

# 环卫机械车辆配件及轮胎

## 竞争性谈判文件

采购单位名称：鄂尔多斯市东胜区环境卫生事业服务中心

采购代理机构名称：内蒙古玖志项目管理有限公司

项目编号：**ESZCDSS-J-H-230062**

**2023年07月04日**

# 目 录

第一章 谈判邀请

第二章 供应商须知

第三章 采购内容与技术要求

第四章 供应商资格证明及相关文件要求

第五章 评审

第六章 合同与验收

第七章 响应文件格式与要求

# 第一章 谈判邀请

内蒙古玖志项目管理有限公司受鄂尔多斯市东胜区环境卫生事业服务中心委托，采用竞争性谈判方式组织采购环卫机械车辆配件及轮胎。欢迎符合资格条件的供应商前来参加。

## 一.项目概述

### 1.名称与编号

项目名称：环卫机械车辆配件及轮胎

项目编号：ESZCDSS-J-H-230062

采购计划备案号：鄂财购备字(电子)[2023]DS02062号

### 2.内容及划分采购包情况

包号	货物、服务和工程名称	数量	技术规格、参数及要求	预算金额（元）
1	环卫机械车辆配件及轮胎	1016	详见谈判文件	1,899,535.00

## 二.供应商的资格要求

1.供应商应符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。

2.资格审查时，供应商未被列入失信被执行人、税收违法黑名单、政府采购严重违法失信行为记录名单，相关信用情况通过“信用中国”网站、中国政府采购网等渠道查询。

3.落实政府采购政策需满足的资格要求：（如属于专门面向中小企业采购的项目，供应商应为中小微企业、监狱企业、残疾人福利性单位）。

4.本项目的特定资格要求：（如项目接受联合体响应，对联合体应提出相关资格要求；如属于特定行业项目，供应商应当具备特定行业法定准入要求）。

5.本项目的其他资质要求：

合同包1（环卫机械车辆配件及轮胎）：无

## 三.获取谈判文件的时间、地点、方式

详见竞争性谈判公告

### 其他要求：

本项目采用“不见面开标”模式进行开标（供应商人无需到达开标现场，开标当日在投标截止时间前登录“内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台”参加远程开标）。请供应商使用投标客户端严格按照谈判文件的相关要求制作和上传电子响应文件，并按照相关要求参加开标。

## 四.谈判文件售价

本次谈判文件的售价为0元人民币。

## 五.响应文件提交的截止时间、开启时间及地点

详见竞争性谈判公告

## 六.联系方式

采购代理机构名称：内蒙古玖志项目管理有限公司

地址：内蒙古自治区鄂尔多斯市东胜区亿利城B座

联系人：马先生

联系电话： 15804872356

采购单位名称：鄂尔多斯市东胜区环境卫生事业服务中心

地址： 鄂尔多斯市东胜区

联系人： 邵先生

联系电话： 13084778333

## 第二章 供应商须知

### 一.前附表

序号	条款名称	内容及要求
1	划分采购包情况	共1包
2	采购方式	竞争性谈判
3	开启方式	不见面开标
4	评审方式	现场网上评标
5	评审方法	根据质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求且最后报价最低的原则确定成交供应商。
6	获取谈判文件时间	详见竞争性谈判公告
7	保证金缴纳截止时间 (同响应文件提交截止时间)	详见竞争性谈判公告
8	电子响应文件提交	在响应文件提交截止时间前上传至“内蒙古自治区政府采购网-政府采购云平台”。技术支持电话：400-0471-010转2键
9	响应文件数量	(1) 加密的电子响应文件 1 份（需在投标截止时间前上传至“内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台”）；
10	成交人确定	采购人授权谈判小组按照评审原则直接确定中标（成交）人。
11	联合体响应	包1：不接受
12	采购代理机构代理费用	收取
13	代理费用收取方式	向中标/成交供应商收取
14	代理费用收取标准	收取。采购机构代理服务收费标准：内工建协【2022】34号
15	保证金	环卫机械车辆配件及轮胎：保证金人民币：0.00元整。
16	电子响应文件签字、盖章要求	应按照第七章“响应文件格式与要求”，使用单位电子签章（CA）进行签字、加盖公章。 说明：若涉及到授权代表签字的可将文件签字页先进行签字、扫描后导入加密电子响应文件。
17	投标客户端	投标客户端需要供应商登录“内蒙古自治区政府采购网-政府采购云平台”自行下载。下载地址： <a href="https://www.ccgp-neimenggu.gov.cn/gp-auth-center/login?systemRegion=150001&amp;systemRegion=150001">https://www.ccgp-neimenggu.gov.cn/gp-auth-center/login?systemRegion=150001&amp;systemRegion=150001</a>
18	是否专门面向中小企业采购	采购包1：面向中小企业，采购包专门预留

1 9	有效供应商家数	包1: 3 此数约定了开标与评标过程中的最低有效供应商家数，当家数不足时项目将不得开标、评标或直接废标；文件中其他描述若与此规定矛盾以此为准。
2 0	报价形式	合同包1（环卫机械车辆配件及轮胎）:总价
2 1	其他	兼投兼中： -

## 二.谈判须知

### 1.竞争性谈判采取网上响应方式，操作流程如下：

供应商应当在内蒙古自治区政府采购云平台申请或注册账号，完善信息后，才可进行网上响应，办理流程请登录内蒙古自治区政府采购网（<https://www.ccgp-neimenggu.gov.cn>）进行查询。

供应商登录内蒙古自治区政府采购网页面，点击“政府采购云平台”，输入用户名、密码、验证码完成登录后，点击左侧“交易执行—应标—项目应标”，在未参与项目列表中选择要响应的项目，点击项目的“未参与项目”按钮，进入项目响应信息页面，在右侧选择要响应的采购包，填写“联系人姓名”、“联系人手机号”、“联系人邮箱”等信息，点击“确认参与”按钮后，获取所响应项目谈判文件，并按照谈判文件的要求制作、上传电子响应文件。

### 2.保证金

#### 2.1保证金缴纳（如需缴纳保证金）

本采购项目支持“电子保函”和“虚拟子账户”两种方式收取保证金，同时允许供应商按照相关法律法规自主选择以支票、汇票、本票、保函等非现金形式缴纳保证金。

**2.1.1**供应商选择“电子保函”方式缴纳保证金的，在所投项目下采购包选择电子保函模式，跳转到内蒙古自治区金融服务平台开具电子保函，供应商需要确保在响应文件开启时间之前完成电子保函的开具。

**2.1.2**供应商选择“虚拟子账户”方式缴纳保证金的，在进行信息确认后，应通过“交易执行—应标—项目应标—已参与项目”，选择缴纳银行并获取对应不同采购包的缴纳金额以及虚拟子账号信息，并在响应文件开启时间前，缴纳至上述账号中。付款人名称必须为供应商全称，且与其响应信息一致。

若出现账号缴纳不一致、缴纳金额与供应商须知前附表规定的金额不一致或缴纳时间超过响应文件开启时间，将导致保证金缴纳失败。供应商应认真核对账户信息，将保证金足额汇入以上账户，并自行承担因汇错保证金而产生的一切后果。供应商在转账或电汇的凭证上应按照“项目编号：\*\*\*、采购包：\*\*\*的保证金”格式注明，以便核对。

**2.1.3**供应商选择以支票、汇票、本票、保函等非现金形式缴纳保证金的，供应商将相关证明材料原件扫描添加至响应文件中，同时现场提供证明材料。

**2.1.4**缴纳保证金时间以保证金到账时间为准，由于保证金到账需要一定时间，请供应商在响应文件开启时间前及早缴纳。

#### 2.2保证金的退还

**2.2.1**已提交响应文件的供应商，在提交最后报价之前，可以根据谈判情况退出谈判。采购人、采购代理机构应当退还退出谈判的供应商的保证金。未成交供应商的保证金应当在成交通知书发出后5个工作日内退还，成交供应商的保证金应当在采购合同签订后5个工作日内退还。因供应商自身原因导致无法及时退还的除外。

#### 2.2.2 有下列情形之一的，保证金将不予退还：

- (1) 供应商在提交响应文件截止时间后撤回响应文件的；
- (2) 供应商在响应文件中提供虚假材料的；
- (3) 除因不可抗力或谈判文件认可的情形以外，成交供应商不与采购人签订合同的；
- (4) 供应商与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；

(5) 本文件规定的其他情形。

### 3.全流程电子化交易

各供应商应当在内蒙古自治区政府采购云平台开展与本项目有关的政府采购活动。

各供应商应当在响应文件开启时间前上传加密的最终版电子响应文件至“内蒙古自治区政府采购网”，未在响应文件开启时间前上传电子响应文件的，视为自动放弃。供应商因系统问题无法上传电子响应文件时，请在工作时间及时拨打联系电话 400-0471-010。

各供应商应当使用数字证书或者政府采购云平台生成的账号密码登录电子交易系统进行系统操作，并对其操作行为和电子签名、电子印章确认的事项承担法律责任。

#### 3.1远程不见面方式（供应商无需到现场）

供应商使用“投标客户端”编制、签章、生成加密响应文件，同时生成“备用标书”，供应商自行留存，涉及“加盖公章”的内容应使用单位电子公章完成。

供应商的法定代表人或其授权代表应当按照本项目竞争性谈判公告载明的时间等要求参加竞争性谈判，在响应文件开启时间前30分钟，应当提前登录电子交易系统确认联系人姓名与联系电话。

响应文件开启时，供应商应当使用 CA 证书在开始解密后30分钟内完成全部已响应采购包的响应文件在线解密，若出现系统异常情况，工作人员可适当延长解密时长。如在响应文件开启过程中出现意外情况导致无法继续进行时，由代理机构会同采购人决定是否允许供应商导入“备用标书”继续进行。本项目采用电子评审，只对开启环节验证通过的电子响应文件进行评审。供应商在响应文件开启前自行对使用电脑的网络环境、驱动安装、客户端安装以及CA证书的有效性等进行检测，保证可以正常使用。具体要求请通过“内蒙古自治区政府采购网-政采业务指南”查询相关操作手册。

响应文件开启时出现下列情况的，采购人、采购代理机构应当视为供应商不再参与政府采购活动：

- (1) 供应商未在规定时间内完成电子响应文件在线解密的；
- (2) CA证书无法解密响应文件的；
- (3) 供应商自身原因造成电子响应文件未能解密的。

#### 3.2现场网上方式（供应商需到现场）

供应商使用“投标客户端”编制、签章、生成加密响应文件，同时生成“备用标书”，由供应商自行刻录、存储，涉及“加盖公章”的内容应使用单位电子公章完成。供应商必须保证电子存储设备能够正常读取“备用标书”，电子存储设备（U盘或光盘）表面、外包装上应简要载明项目编号、项目名称、供应商名称等信息。

供应商的法定代表人或其授权代表应当按照本项目竞争性谈判公告载明的时间和地点参加竞争性谈判。响应文件开启时，供应商应当使用 CA 证书完成全部已响应采购包的响应文件在线解密。如在响应文件开启过程中出现意外情况导致无法继续进行时，由代理机构会同采购人决定是否允许供应商导入“备用标书”继续进行。本项目采用电子评审，只对响应文件开启环节验证通过的电子响应文件进行评审。

响应文件开启时出现下列情况的，采购人、采购代理机构应当视为供应商不再参与政府采购活动：

- (1) CA证书无法解密响应文件的；
- (2) 供应商未按谈判文件要求提供“备用标书”的；
- (3) 供应商自身原因造成电子响应文件未能解密的。

### 4.供应商可以通过“交易执行-应标-项目应标-已参与项目”查看有无本项目信息。

## 三.说明

### 1.总则

本谈判文件依据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》和《政府采购非招标采购方式管理办法》（财政部令第74号）及国家和自治区有关法律、法规、规章制度编制。

供应商应仔细阅读本项目信息公告及谈判文件的所有内容（包括澄清或者修改），按照谈判文件要求以及格式编制响应文

件，并保证其真实性，否则一切后果自负。

## **2.适用范围**

本谈判文件仅适用于本次竞争性谈判公告中所涉及的项目和内容。

## **3.相关费用**

供应商应承担所有与准备和参加竞争性谈判有关的费用。不论竞争性谈判结果如何，采购人或采购代理机构均无义务和责任承担相关费用。

## **4.各参与方**

**4.1“采购人”**是指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织。本谈判文件的采购人特指鄂尔多斯市东胜区环境卫生事业服务中心。

**4.2“采购代理机构”**是指集中采购机构和集中采购机构以外的采购代理机构。本谈判文件的采购代理机构特指内蒙古玖志项目管理有限公司。

**4.3“供应商”**是指向采购人提供货物、工程或者服务的法人、其他组织或者自然人。

**4.4“谈判小组”**由采购人代表和评审专家组成。

**4.5“成交供应商”**是指取得与采购人签订合同资格的供应商。

## **5.合格的供应商**

**5.1** 符合本谈判文件规定的资格要求，并按照要求提供相关证明材料。

**5.2** 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。

**5.3** 为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

## **6.以联合体形式进行政府采购的，应符合以下规定：**

**6.1** 联合体各方应签订联合体协议书，明确联合体牵头人和各方权利义务，并作为响应文件组成部分。

**6.2** 联合体各方均应当具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件，并在响应文件中提供联合体各方的相关证明材料。

**6.3** 联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

**6.4** 联合体中有同类资质的供应商按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的供应商确定资质等级。

**6.5** 以联合体形式参加政府采购活动的，联合体各方不得再单独参加或者与其他供应商另外组成联合体参加同一合同项下的政府采购活动。

**6.6** 联合体各方应当共同与采购人签订采购合同，就合同约定的事项对采购人承担连带责任。

**6.7** 如要求缴纳保证金，以联合体牵头人名义缴纳，对联合体各方均具有约束力。

## **7.语言文字以及计量单位**

**7.1** 所有文件使用的语言文字为简体中文。专用术语使用外文的，应附有简体中文注释，否则视为无效。

**7.2** 所有计量均采用中华人民共和国法定的计量单位。

**7.3** 所有报价一律使用人民币，货币单位：元。

## **8.其他条款**

无论成交与否供应商递交的响应文件均不予退还。

## **四.谈判文件的澄清或者修改**

提交首次响应文件截止之日前，采购人、采购代理机构或者谈判小组可以对已发出的谈判文件进行必要的澄清或者修改，澄清或者修改的内容作为谈判文件的组成部分。澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，采购人、采购代理机构或者谈

判小组应当在提交首次响应文件截止之日3个工作日前，在“内蒙古自治区政府采购网”上发布更正公告进行通知，不足3个工作日的，应当顺延提交首次响应文件截止之日。更正公告的内容为谈判文件的组成部分，供应商应自行上网查询，采购人或采购代理机构不承担供应商未及时关注相关信息的责任。

## 五、响应文件

### 1. 响应文件的构成

响应文件应按照谈判文件第七章“响应文件格式与要求”进行编写，可以增加附页，并作为响应文件的组成部分。

### 2. 报价

2.1 供应商应按照第三章“采购内容与技术要求”进行报价。报价中不得包含谈判文件要求以外的内容，否则，在评审时不予以核减。

2.2 报价包括本项目采购需求和投入使用、实施的所有费用，如主件、标准附件、备品备件、施工、服务、专用工具、安装、调试、检验、培训、运输、保险、税款等。

2.3 报价不得有选择性报价和附有条件的报价。

2.4 供应商应在“投标客户端”对【报价部分】进行填写，“投标客户端”将自动根据供应商填写信息在线生成“首轮报价表”、“分项报价表”，若在响应文件中出现非系统生成的“首轮报价表”、“分项报价表”，且与“投标客户端”生成的“首轮报价表”、“分项报价表”信息内容不一致，以“投标客户端”在线填写报价并生成的内容为准。

### 3. 响应文件的递交

供应商应当在提交响应文件截止时间前递交响应文件，否则视为自动放弃。

### 4. 样品

4.1 谈判文件规定供应商提交样品的，样品属于响应文件的组成部分。样品的生产、运输、安装、保全等一切费用由供应商自理。

4.2 响应文件开启前，供应商应将样品送达至指定地点，按要求摆放并做好展示。若需要现场演示的，供应商应提前做好演示准备（包括演示设备）。

4.3 采购活动结束后，对于未成交供应商提供的样品，应当及时退还或者经未成交供应商同意后自行处理；对于成交供应商提供的样品，应当按照谈判文件的规定进行保管、封存，并作为履约验收的参考。

## 六、开启、评审、结果公告、成交通知书

### 1. 开启

#### 1.1 程序

- (1) 宣布纪律；
- (2) 宣布相关人员；
- (3) 供应商对已提交的加密文件进行解密，由采购人或者采购代理机构工作人员宣布供应商名称和谈判文件规定需要宣布的其他内容；
- (4) 参加人员对开启情况进行确认；
- (5) 开启结束。

#### 1.2 疑义

供应商代表对开启过程和开启记录有疑义，以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避情形的，应当场提出询问或者回避申请。采购人、采购代理机构对供应商代表提出的询问或者回避申请应当及时处理。

供应商对远程不见面方式开启过程和记录有疑义，应在“政府采购云平台-远程开标大厅”中提出，采购代理机构应及时查看、回复。

### **1.3备注**

开启时,供应商使用 CA证书参与响应文件解密, 供应商用于解密的 CA证书应为生成、加密、上传响应文件的同一CA证书。

### **2.评审**

详见第五章

### **3.结果公告**

成交供应商确定后, 采购代理机构在内蒙古自治区政府采购网上发布成交结果公告, 同时将成交结果以公告形式通知未成交的供应商, 成交结果公告期为 1 个工作日。

项目“废标”后, 采购代理机构将在内蒙古自治区政府采购网上发布“废标公告”。

### **4.成交通知书**

发布成交结果的同时, 成交供应商可自行登录“内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台”打印成交通知书, 成交通知书是合同的组成部分, 成交通知书对采购人和成交供应商具有同等法律效力。

成交通知书发出后, 采购人不得违法改变成交结果, 供应商无正当理由不得放弃成交。

## **七.询问、质疑与投诉**

### **1.询问**

供应商对政府采购活动事项有疑问的, 可以向采购人或采购代理机构提出询问, 采购人或采购代理机构应当在3个工作日内作出答复, 但答复的内容不得涉及商业秘密。供应商提出的询问超出采购人对采购代理机构委托授权范围的, 采购代理机构应当告知其向采购人提出。

### **2.质疑**

**2.1**供应商认为采购文件、采购过程、成交结果使自己的权益受到损害的, 可以在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内, 以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑。

供应商在法定质疑期内应当一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。

提出质疑的供应商应当是参与所质疑项目采购活动的供应商。

潜在供应商已依法获取其可质疑的采购文件的, 可以对该文件提出质疑。对采购文件提出质疑的, 应当在获取采购文件或者采购文件公告期限届满之日起7个工作日内提出。

**2.2**采购人、采购代理机构应当在收到供应商的书面质疑后7个工作日内作出答复, 并以书面形式通知质疑供应商和其他有关供应商, 但答复的内容不得涉及商业秘密。

**2.3**询问或者质疑事项可能影响成交结果的, 采购人应当暂停签订合同, 已经签订合同的, 应当中止履行合同。

**2.4**供应商提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料。质疑函应当包括下列内容:

- (一) 供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话;
- (二) 质疑项目的名称、编号;
- (三) 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求;
- (四) 事实依据;
- (五) 必要的法律依据;
- (六) 提出质疑的日期。

供应商为自然人的, 应当由本人签字; 供应商为法人或者其他组织的, 应当由法定代表人、主要负责人, 或者其授权代表签字或者盖章, 并加盖公章。

供应商可以委托代理人进行质疑, 代理人提出质疑时应当提交供应商签署的授权委托书。其授权委托书应当载明代理人的

姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。

2.5 供应商提交的质疑函，应按照内蒙古自治区政府采购网中的“质疑函范本”制作。

2.6 接收质疑函的方式。为了使提出的质疑事项在规定时间内得到有效答复、处理，质疑可以由法定代表人或授权代表亲自将质疑函递交至采购人或采购代理机构，也可以通过邮寄、快递等方式提交。质疑函以邮寄、快递方式递交的，以邮寄件上的戳记日期、邮政快递件上的戳记日期和非邮政快递件上的签注日期为质疑提起日期。

接收质疑函的联系部门、联系电话、通讯地址（详见第一章 谈判邀请）。

### 3.投诉

3.1 质疑人对采购人、采购代理机构的答复不满意或者采购人、采购代理机构未在规定的时间内作出书面答复的，可以在答复期满后15个工作日内向财政部门提起投诉。

供应商投诉的事项不得超出已质疑事项的范围，但基于质疑答复内容提出的投诉事项除外。

3.2 投诉人投诉时，应当提交投诉书和必要的证明材料，并按照被投诉采购人、采购代理机构（以下简称被投诉人）和与投诉事项有关的供应商数量提供投诉书的副本。投诉书应当包括下列内容：

- (一) 投诉人和被投诉人的姓名或者名称、通讯地址、邮编、联系人及联系电话；
- (二) 质疑和质疑答复情况说明及相关证明材料；
- (三) 具体、明确的投诉事项和与投诉事项相关的投诉请求；
- (四) 事实依据；
- (五) 法律依据；
- (六) 提起投诉的日期。

投诉人为自然人的，应当由本人签字；投诉人为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

3.3 投诉人提交的投诉书，应严格按照内蒙古自治区政府采购网中的“投诉书范本”制作。

## 第三章 采购内容与技术要求

### 一.项目概况：

环卫机械车辆配件及轮胎

### 二.主要商务要求、技术要求

合同包1（环卫机械车辆配件及轮胎）

#### 1.主要商务要求

标的提供的时间	按实际需求供货
标的提供的地点	采购人所需地点
付款方式	1期：支付比例100%，合同中约定
验收要求	1期：符合国家及行业标准
履约保证金	不收取
其他	其他要求：在合同履行期间，因政策调整或不可抗力，致使不能实现合同目的的，采购方有权单方解除合同。

#### 2.技术要求

序号	核心产品（“△”）	品目名称	标的名称	单位	数量	分项预算单价（元）	分项预算总价（元）	面向对象情况	所属行业	技术要求
1		其他机械设备	前弓子一片	片	1.00	160.00	160.00	面向中小企业	工业	详见附表一
2		其他机械设备	前弓子二片	片	1.00	140.00	140.00	面向中小企业	工业	详见附表二
3		其他机械设备	前弓子三片	片	1.00	120.00	120.00	面向中小企业	工业	详见附表三
4		其他机械设备	前弓子四片	片	1.00	110.00	110.00	面向中小企业	工业	详见附表四
5		其他机械设备	前弓子五片	片	1.00	90.00	90.00	面向中小企业	工业	详见附表五
6		其他机械设备	前弓卡子	个	1.00	35.00	35.00	面向中小企业	工业	详见附表六
7		其他机械设备	弓子套	个	1.00	8.00	8.00	面向中小企业	工业	详见附表七
8		其他机械设备	中心螺丝	个	1.00	15.00	15.00	面向中小企业	工业	详见附表八
9		其他机械设备	后弓子头片	片	1.00	180.00	180.00	面向中小企业	工业	详见附表九
10		其他机械设备	后弓子二片	片	1.00	175.00	175.00	面向中小企业	工业	详见附表十

1 1		其他机 械设备	后弓子三片	片	1.0 0	150.00	150.00	面向中 小企业	工业	详见附表十一
1 2		其他机 械设备	后弓子四片	片	1.0 0	125.00	125.00	面向中 小企业	工业	详见附表十二
1 3		其他机 械设备	弓卡子	个	1.0 0	40.00	40.00	面向中 小企业	工业	详见附表十三
1 4		其他机 械设备	面片240	个	1.0 0	210.00	210.00	面向中 小企业	工业	详见附表十四
1 5		其他机 械设备	压盘240	个	1.0 0	340.00	340.00	面向中 小企业	工业	详见附表十五
1 6		其他机 械设备	分离轴承总成	个	1.0 0	80.00	80.00	面向中 小企业	工业	详见附表十六
1 7		其他机 械设备	650-16钢圈	套	1.0 0	380.00	380.00	面向中 小企业	工业	详见附表十七
1 8		其他机 械设备	前轮胎螺丝	套	1.0 0	45.00	45.00	面向中 小企业	工业	详见附表十八
1 9		其他机 械设备	后轮胎螺丝	套	1.0 0	45.00	45.00	面向中 小企业	工业	详见附表十九
2 0		其他机 械设备	刹车布	套	1.0 0	210.00	210.00	面向中 小企业	工业	详见附表二十
2 1		其他机 械设备	回位簧	根	1.0 0	10.00	10.00	面向中 小企业	工业	详见附表二十一
2 2		其他机 械设备	方向拉杆球头	对	1.0 0	180.00	180.00	面向中 小企业	工业	详见附表二十二
2 3		其他机 械设备	手刹盘总成	套	1.0 0	380.00	380.00	面向中 小企业	工业	详见附表二十三
2 4		其他机 械设备	手刹盘锅	个	1.0 0	260.00	260.00	面向中 小企业	工业	详见附表二十四
2 5		其他机 械设备	取力器手柄	个	1.0 0	80.00	80.00	面向中 小企业	工业	详见附表二十五
2 6		其他机 械设备	手刹手柄	个	1.0 0	90.00	90.00	面向中 小企业	工业	详见附表二十六
2 7		其他机 械设备	手刹线	根	1.0 0	70.00	70.00	面向中 小企业	工业	详见附表二十七
2 8		其他机 械设备	油门线	根	1.0 0	60.00	60.00	面向中 小企业	工业	详见附表二十八
2 9		其他机 械设备	机油管	根	1.0 0	65.00	65.00	面向中 小企业	工业	详见附表二十九
3 0		其他机 械设备	挂档防尘套	个	1.0 0	165.00	165.00	面向中 小企业	工业	详见附表三十

3 1		其他机 械设备	挂档线	套	1.0 0	160.00	160.00	面向中 小企业	工业	详见附表三 十一
3 2		其他机 械设备	挂档线球头	个	1.0 0	25.00	25.00	面向中 小企业	工业	详见附表三 十二
3 3		其他机 械设备	消音器总成	个	1.0 0	280.00	280.00	面向中 小企业	工业	详见附表三 十三
3 4		其他机 械设备	排气筒密封环	套	1.0 0	105.00	105.00	面向中 小企业	工业	详见附表三 十四
3 5		其他机 械设备	传动十字轴	个	1.0 0	115.00	115.00	面向中 小企业	工业	详见附表三 十五
3 6		其他机 械设备	传动螺丝	套	1.0 0	12.00	12.00	面向中 小企业	工业	详见附表三 十六
3 7		其他机 械设备	传动总成	套	1.0 0	420.00	420.00	面向中 小企业	工业	详见附表三 十七
3 8		其他机 械设备	挂挡机构总成	个	1.0 0	210.00	210.00	面向中 小企业	工业	详见附表三 十八
3 9		其他机 械设备	闸箱总成	套	1.0 0	3,250.00	3,250.00	面向中 小企业	工业	详见附表三 十九
4 0		其他机 械设备	一轴	根	1.0 0	100.00	100.00	面向中 小企业	工业	详见附表四十 一
4 1		其他机 械设备	二轴	根	1.0 0	80.00	80.00	面向中 小企业	工业	详见附表四十 一
4 2		其他机 械设备	挂挡同步器	套	1.0 0	80.00	80.00	面向中 小企业	工业	详见附表四十 二
4 3		其他机 械设备	同步器锥齿	套	1.0 0	90.00	90.00	面向中 小企业	工业	详见附表四十 三
4 4		其他机 械设备	同步环	个	1.0 0	32.00	32.00	面向中 小企业	工业	详见附表四十 四
4 5		其他机 械设备	挂挡滑块	块	1.0 0	5.00	5.00	面向中 小企业	工业	详见附表四十 五
4 6		其他机 械设备	麻花轴承	盘	1.0 0	120.00	120.00	面向中 小企业	工业	详见附表四十 六
4 7		其他机 械设备	一轴外轴承	盘	1.0 0	65.00	65.00	面向中 小企业	工业	详见附表四十 七
4 8		其他机 械设备	一轴内轴承	盘	1.0 0	75.00	75.00	面向中 小企业	工业	详见附表四十 八
4 9		其他机 械设备	闸箱轴承卡簧	盘	1.0 0	5.00	5.00	面向中 小企业	工业	详见附表四十 九
5 0		其他机 械设备	衬垫	个	1.0 0	8.00	8.00	面向中 小企业	工业	详见附表五十 一

5 1		其他机 械设备	衬套	个	1.0 0	25.00	25.00	面向中 小企业	工业	详见附表五 十一
5 2		其他机 械设备	一档轮	个	1.0 0	85.00	85.00	面向中 小企业	工业	详见附表五 十二
5 3		其他机 械设备	二档轮	个	1.0 0	80.00	80.00	面向中 小企业	工业	详见附表五 十三
5 4		其他机 械设备	三档轮	个	1.0 0	80.00	80.00	面向中 小企业	工业	详见附表五 十四
5 5		其他机 械设备	四档轮	个	1.0 0	90.00	90.00	面向中 小企业	工业	详见附表五 十五
5 6		其他机 械设备	五档轮	个	1.0 0	110.00	110.00	面向中 小企业	工业	详见附表五 十六
5 7		其他机 械设备	倒档轮	个	1.0 0	100.00	100.00	面向中 小企业	工业	详见附表五 十七
5 8		其他机 械设备	倒档开关	个	1.0 0	45.00	45.00	面向中 小企业	工业	详见附表五 十八
5 9		其他机 械设备	倒档惰轮	个	1.0 0	60.00	60.00	面向中 小企业	工业	详见附表五 十九
6 0		其他机 械设备	倒档惰轮轴	个	1.0 0	85.00	85.00	面向中 小企业	工业	详见附表六 十
6 1		其他机 械设备	倒档惰轮麻花轴 承	个	1.0 0	120.00	120.00	面向中 小企业	工业	详见附表六 十一
6 2		其他机 械设备	变速箱前油封	个	1.0 0	40.00	40.00	面向中 小企业	工业	详见附表六 十二
6 3		其他机 械设备	变速箱后油封	个	1.0 0	40.00	40.00	面向中 小企业	工业	详见附表六 十三
6 4		其他机 械设备	小闸盖总成	个	1.0 0	205.00	205.00	面向中 小企业	工业	详见附表六 十四
6 5		其他机 械设备	闸箱胶墩	个	1.0 0	35.00	35.00	面向中 小企业	工业	详见附表六 十五
6 6		其他机 械设备	大闸盖总成	个	1.0 0	210.00	210.00	面向中 小企业	工业	详见附表六 十六
6 7		其他机 械设备	挂挡拨叉	个	1.0 0	50.00	50.00	面向中 小企业	工业	详见附表六 十七
6 8		其他机 械设备	挂挡拨叉轴	根	1.0 0	85.00	85.00	面向中 小企业	工业	详见附表六 十八
6 9		其他机 械设备	膨胀销子	根	1.0 0	8.00	8.00	面向中 小企业	工业	详见附表六 十九
7 0		其他机 械设备	挂挡杆手柄	个	1.0 0	85.00	85.00	面向中 小企业	工业	详见附表七 十

7 1		其他机 械设备	闸箱后凸缘	个	1.0 0	90.00	90.00	面向中 小企业	工业	详见附表七 十一
7 2		其他机 械设备	变速箱壳	个	1.0 0	1,860.00	1,860.00	面向中 小企业	工业	详见附表七 十二
7 3		其他机 械设备	一轴轴承盖	个	1.0 0	85.00	85.00	面向中 小企业	工业	详见附表七 十三
7 4		其他机 械设备	马达齿圈	个	1.0 0	180.00	180.00	面向中 小企业	工业	详见附表七 十四
7 5		其他机 械设备	导向轴承	个	1.0 0	90.00	90.00	面向中 小企业	工业	详见附表七 十五
7 6		其他机 械设备	飞轮盘总成	个	1.0 0	380.00	380.00	面向中 小企业	工业	详见附表七 十六
7 7		其他机 械设备	迈路表传感器	个	1.0 0	65.00	65.00	面向中 小企业	工业	详见附表七 十七
7 8		其他机 械设备	空档传感器	个	1.0 0	65.00	65.00	面向中 小企业	工业	详见附表七 十八
7 9		其他机 械设备	过桥总成	个	1.0 0	185.00	185.00	面向中 小企业	工业	详见附表七 十九
8 0		其他机 械设备	差速器总成	个	1.0 0	3,860.00	3,860.00	面向中 小企业	工业	详见附表八 十
8 1		其他机 械设备	主减速器油封	个	1.0 0	55.00	55.00	面向中 小企业	工业	详见附表八 十一
8 2		其他机 械设备	主减速器锁母	个	1.0 0	25.00	25.00	面向中 小企业	工业	详见附表八 十二
8 3		其他机 械设备	主减速器锁片	个	1.0 0	5.00	5.00	面向中 小企业	工业	详见附表八 十三
8 4		其他机 械设备	主减速器凸缘	个	1.0 0	80.00	80.00	面向中 小企业	工业	详见附表八 十四
8 5		其他机 械设备	小八字轮	个	1.0 0	320.00	320.00	面向中 小企业	工业	详见附表八 十五
8 6		其他机 械设备	大八字轮	个	1.0 0	380.00	380.00	面向中 小企业	工业	详见附表八 十六
8 7		其他机 械设备	差速器轴承	盘	1.0 0	80.00	80.00	面向中 小企业	工业	详见附表八 十七
8 8		其他机 械设备	小八字轮轴承	盘	1.0 0	80.00	80.00	面向中 小企业	工业	详见附表八 十八
8 9		其他机 械设备	主减速器调整垫	组	1.0 0	8.00	8.00	面向中 小企业	工业	详见附表八 十九
9 0		其他机 械设备	小八字调整垫	组	1.0 0	8.00	8.00	面向中 小企业	工业	详见附表九 十

9 1		其他机 械设备	八字轮螺丝	套	1.0 0	18.00	18.00	面向中 小企业	工业	详见附表九十一
9 2		其他机 械设备	差速器壳	个	1.0 0	860.00	860.00	面向中 小企业	工业	详见附表九十二
9 3		其他机 械设备	前桥总成	套	1.0 0	1,860.00	1,860.00	面向中 小企业	工业	详见附表九十三
9 4		其他机 械设备	后桥总成	套	1.0 0	2,100.00	2,100.00	面向中 小企业	工业	详见附表九十四
9 5		其他机 械设备	发动机总成	台	1.0 0	11,860.00	11,860.00	面向中 小企业	工业	详见附表九十五
9 6		其他机 械设备	机油泵	个	1.0 0	360.00	360.00	面向中 小企业	工业	详见附表九十六
9 7		其他机 械设备	机油散热器修理包	套	1.0 0	45.00	45.00	面向中 小企业	工业	详见附表九十七
9 8		其他机 械设备	机油散热器	个	1.0 0	275.00	275.00	面向中 小企业	工业	详见附表九十八
9 9		其他机 械设备	机滤	个	1.0 0	65.00	65.00	面向中 小企业	工业	详见附表九十九
1 0 0		其他机 械设备	柴滤	个	1.0 0	65.00	65.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百
1 0 1		其他机 械设备	反光镜	个	1.0 0	90.00	90.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百零一
1 0 2		其他机 械设备	反光镜圆镜	个	1.0 0	45.00	45.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百零二
1 0 3		其他机 械设备	玻璃升降器	个	1.0 0	145.00	145.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百零三
1 0 4		其他机 械设备	玻璃升降器摇把	个	1.0 0	80.00	80.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百零四
1 0 5		其他机 械设备	玻璃升降器卡子	个	1.0 0	15.00	15.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百零五
1 0 6		其他机 械设备	车门玻璃	个	1.0 0	180.00	180.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百零六

1 0 7		其他机 械设备	车门锁块	块	1.0 0	120.00	120.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 零七
1 0 8		其他机 械设备	内扣手	个	1.0 0	55.00	55.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 零八
1 0 9		其他机 械设备	外扣手	个	1.0 0	80.00	80.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 零九
1 1 0		其他机 械设备	车门内饰板	个	1.0 0	210.00	210.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 一十
1 1 1		其他机 械设备	车门板卡子	个	1.0 0	10.00	10.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 一十一
1 1 2		其他机 械设备	驾驶位座椅总成	个	1.0 0	460.00	460.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 一十二
1 1 3		其他机 械设备	方向盘总成	个	1.0 0	180.00	180.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 一十三
1 1 4		其他机 械设备	仪表盘总成	个	1.0 0	380.00	380.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 一十四
1 1 5		其他机 械设备	仪表盘灯泡	个	1.0 0	15.00	15.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 一十五
1 1 6		其他机 械设备	水温感应塞	个	1.0 0	45.00	45.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 一十六
1 1 7		其他机 械设备	水温表	个	1.0 0	115.00	115.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 一十七
1 1 8		其他机 械设备	机油压力指示表	个	1.0 0	115.00	115.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 一十八
1 1 9		其他机 械设备	机油感应塞	个	1.0 0	115.00	115.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 一十九

1 2 0		其他机 械设备	组合开关	个	1.0 0	280.00	280.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 二十
1 2 1		其他机 械设备	转向灯开关	个	1.0 0	180.00	180.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 二十一
1 2 2		其他机 械设备	大灯开关	个	1.0 0	165.00	165.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 二十二
1 2 3		其他机 械设备	雨刷电机	个	1.0 0	90.00	90.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 二十三
1 2 4		其他机 械设备	油门踏板	个	1.0 0	80.00	80.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 二十四
1 2 5		其他机 械设备	喇叭	个	1.0 0	160.00	160.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 二十五
1 2 6		其他机 械设备	前挡风玻璃	个	1.0 0	320.00	320.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 二十六
1 2 7		其他机 械设备	驾驶室支撑杆	块	1.0 0	195.00	195.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 二十七
1 2 8		其他机 械设备	暖风电机	个	1.0 0	280.00	280.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 二十八
1 2 9		其他机 械设备	刹车总泵	个	1.0 0	160.00	160.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 二十九
1 3 0		其他机 械设备	离合器总成	个	1.0 0	260.00	260.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 三十
1 3 1		其他机 械设备	离合器分泵	个	1.0 0	215.00	215.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 三十一
1 3 2		其他机 械设备	前刹车分泵	个	1.0 0	135.00	135.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 三十二

1 3 3		其他机 械设备	离合器油壶	个	1.0 0	30.00	30.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 三十三
1 3 4		其他机 械设备	方向机油壶	个	1.0 0	35.00	35.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 三十四
1 3 5		其他机 械设备	方向机滤芯	个	1.0 0	65.00	65.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 三十五
1 3 6		其他机 械设备	方向机总成	个	1.0 0	680.00	680.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 三十六
1 3 7		其他机 械设备	方向机助力泵	个	1.0 0	650.00	650.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 三十七
1 3 8		其他机 械设备	方向机油封	个	1.0 0	55.00	55.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 三十八
1 3 9		其他机 械设备	驾驶室减震	个	1.0 0	110.00	110.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 三十九
1 4 0		其他机 械设备	方向拉杆总成	根	1.0 0	260.00	260.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 四十
1 4 1		其他机 械设备	方向拉杆卡子	根	1.0 0	30.00	30.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 四十一
1 4 2		其他机 械设备	发动机前胶墩	根	1.0 0	85.00	85.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 四十二
1 4 3		其他机 械设备	发动机后胶墩	个	1.0 0	85.00	85.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 四十三
1 4 4		其他机 械设备	大灯总成	个	1.0 0	170.00	170.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 四十四
1 4 5		其他机 械设备	转向灯总成	个	1.0 0	125.00	125.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 四十五

1 4 6		其他机 械设备	示宽灯	个	1.0 0	135.00	135.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 四十六
1 4 7		其他机 械设备	暖风电机	个	1.0 0	280.00	280.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 四十七
1 4 8		其他机 械设备	水箱总成	个	1.0 0	895.00	895.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 四十八
1 4 9		其他机 械设备	水箱盖	个	1.0 0	15.00	15.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 四十九
1 5 0		其他机 械设备	水箱上水管	根	1.0 0	85.00	85.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 五十
1 5 1		其他机 械设备	水箱下水管	根	1.0 0	85.00	85.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 五十一
1 5 2		其他机 械设备	水箱水管卡子	个	1.0 0	5.00	5.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 五十二
1 5 3		其他机 械设备	水箱挡风圈	个	1.0 0	125.00	125.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 五十三
1 5 4		其他机 械设备	水箱散热风扇	个	1.0 0	80.00	80.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 五十四
1 5 5		其他机 械设备	曲轴信号盘	个	1.0 0	160.00	160.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 五十五
1 5 6		其他机 械设备	曲轴信号盘螺丝	个	1.0 0	8.00	8.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 五十六
1 5 7		其他机 械设备	风扇皮带	根	1.0 0	75.00	75.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 五十七
1 5 8		其他机 械设备	发电机皮带	根	1.0 0	75.00	75.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 五十八

1 5 9		其他机 械设备	涨紧轮	个	1.0 0	95.00	95.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 五十九
1 6 0		其他机 械设备	惰轮	个	1.0 0	70.00	70.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 六十
1 6 1		其他机 械设备	正时壳	个	1.0 0	465.00	465.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 六十一
1 6 2		其他机 械设备	正时壳垫	个	1.0 0	30.00	30.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 六十二
1 6 3		其他机 械设备	正时惰轮	个	1.0 0	180.00	180.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 六十三
1 6 4		其他机 械设备	凸轮轴惰轮	个	1.0 0	475.00	475.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 六十四
1 6 5		其他机 械设备	正时壳油封	个	1.0 0	85.00	85.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 六十五
1 6 6		其他机 械设备	飞轮壳油封	个	1.0 0	85.00	85.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 六十六
1 6 7		其他机 械设备	飞轮壳	个	1.0 0	425.00	425.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 六十七
1 6 8		其他机 械设备	飞轮螺丝	个	1.0 0	15.00	15.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 六十八
1 6 9		其他机 械设备	飞轮锁片	个	1.0 0	85.00	85.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 六十九
1 7 0		其他机 械设备	油底壳	个	1.0 0	280.00	280.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 七十
1 7 1		其他机 械设备	油底壳垫	个	1.0 0	50.00	50.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 七十一

1 7 2		其他机 械设备	油底壳螺丝	个	1.0 0	25.00	25.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 七十二
1 7 3		其他机 械设备	手油泵	个	1.0 0	360.00	360.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 七十三
1 7 4		其他机 械设备	柴滤	个	1.0 0	95.00	95.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 七十四
1 7 5		其他机 械设备	发电机	台	1.0 0	560.00	560.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 七十五
1 7 6		其他机 械设备	水泵	个	1.0 0	480.00	480.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 七十六
1 7 7		其他机 械设备	回油管	组	1.0 0	80.00	80.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 七十七
1 7 8		其他机 械设备	发动机罩盖	个	1.0 0	55.00	55.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 七十八
1 7 9		其他机 械设备	罩盖垫	组	1.0 0	85.00	85.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 七十九
1 8 0		其他机 械设备	马达	个	1.0 0	980.00	980.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 八十
1 8 1		其他机 械设备	机滤座	个	1.0 0	60.00	60.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 八十一
1 8 2		其他机 械设备	轮葫芦头	个	1.0 0	295.00	295.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 八十二
1 8 3		其他机 械设备	葫芦头油封	个	1.0 0	65.00	65.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 八十三
1 8 4		其他机 械设备	刹车锅	个	4.0 0	420.00	1,680.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 八十四

1 8 5		其他机 械设备	刹车蹄总成	对	10. 00	165.00	1,650.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 八十五
1 8 6		其他机 械设备	刹车蹄销子	根	10. 00	45.00	450.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 八十六
1 8 7		其他机 械设备	刹车布修理包	个	5.0 0	80.00	400.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 八十七
1 8 8		其他机 械设备	刹车分泵	个	10. 00	80.00	800.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 八十八
1 8 9		其他机 械设备	刹车分泵油管	根	5.0 0	80.00	400.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 八十九
1 9 0		其他机 械设备	羊角轴	个	4.0 0	380.00	1,520.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 九十
1 9 1		其他机 械设备	立仁轴总成	套	2.0 0	210.00	420.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 九十一
1 9 2		其他机 械设备	前轮轴承	盘	4.0 0	85.00	340.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 九十二
1 9 3		其他机 械设备	前轮油封	个	5.0 0	65.00	325.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 九十三
1 9 4		其他机 械设备	前轮防尘盖	个	2.0 0	25.00	50.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 九十四
1 9 5		其他机 械设备	前轮锁母	个	2.0 0	40.00	80.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 九十五
1 9 6		其他机 械设备	前轮锁片	个	5.0 0	8.00	40.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 九十六
1 9 7		其他机 械设备	开口销子	根	10. 00	6.00	60.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 九十七

1 9 8		其他机 械设备	后轮油封	个	5.0 0	65.00	325.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 九十八
1 9 9		其他机 械设备	后轮轴承	盘	4.0 0	85.00	340.00	面向中 小企业	工业	详见附表一百 九十九
2 0 0		其他机 械设备	后轮油封座	个	2.0 0	55.00	110.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 零一
2 0 1		其他机 械设备	轮胎螺丝	套	50. 00	40.00	2,000.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 零一
2 0 2		其他机 械设备	钢圈	套	4.0 0	500.00	2,000.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 零二
2 0 3		其他机 械设备	半轴总成	根	2.0 0	190.00	380.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 零三
2 0 4		其他机 械设备	半轴螺丝	个	20. 00	8.00	160.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 零四
2 0 5		其他机 械设备	半轴油封	套	5.0 0	15.00	75.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 零五
2 0 6		其他机 械设备	半轴螺丝锥套	个	20. 00	8.00	160.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 零六
2 0 7		其他机 械设备	大梁卡子	根	8.0 0	65.00	520.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 零七
2 0 8		其他机 械设备	后尾灯	对	5.0 0	120.00	600.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 零八
2 0 9		其他机 械设备	前弓子前托架	个	4.0 0	150.00	600.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 零九
2 1 0		其他机 械设备	前弓子后托架	个	4.0 0	150.00	600.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 一十

2		其他机 械设备	弓子轴	根	5.0 0	30.00	150.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 一十一
2		其他机 械设备	前中心螺丝	根	5.0 0	15.00	75.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 一十二
2		其他机 械设备	后中心螺丝	根	5.0 0	20.00	100.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 一十三
2		其他机 械设备	前弓子吊耳	个	5.0 0	100.00	500.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 一十四
2		其他机 械设备	后弓子吊耳	个	1.0 0	100.00	100.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 一十五
2		其他机 械设备	前弓子总成	架	4.0 0	1,200.00	4,800.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 一十六
2		其他机 械设备	后弓子总成	架	4.0 0	1,250.00	5,000.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 一十七
2		其他机 械设备	离合器拨叉	个	2.0 0	80.00	160.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 一十八
2		其他机 械设备	离合器拨叉轴	根	2.0 0	100.00	200.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 一十九
2		其他机 械设备	离合器拉杆	根	2.0 0	45.00	90.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 二十
2		其他机 械设备	前弓子一片	片	3.0 0	210.00	630.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 二十一
2		其他机 械设备	前弓子二片	片	3.0 0	200.00	600.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 二十二
2		其他机 械设备	前弓子三片	片	3.0 0	185.00	555.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 二十三

2 2 4		其他机 械设备	前弓子四片	片	3.0 0	160.00	480.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 二十四
2 2 5		其他机 械设备	前弓子五片	片	3.0 0	150.00	450.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 二十五
2 2 6		其他机 械设备	前弓卡子	个	3.0 0	45.00	135.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 二十六
2 2 7		其他机 械设备	弓子套	个	3.0 0	10.00	30.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 二十七
2 2 8		其他机 械设备	中心螺丝	个	3.0 0	20.00	60.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 二十八
2 2 9		其他机 械设备	后弓子头片	片	3.0 0	230.00	690.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 二十九
2 3 0		其他机 械设备	后弓子二片	片	3.0 0	210.00	630.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 三十
2 3 1		其他机 械设备	后弓子三片	片	3.0 0	180.00	540.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 三十一
2 3 2		其他机 械设备	后弓子四片	片	3.0 0	160.00	480.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 三十二
2 3 3		其他机 械设备	后弓子五片	片	3.0 0	140.00	420.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 三十三
2 3 4		其他机 械设备	后弓卡子	个	3.0 0	110.00	330.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 三十四
2 3 5		其他机 械设备	副弓子总成	架	3.0 0	980.00	2,940.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 三十五
2 3 6		其他机 械设备	弓子盖板	个	3.0 0	65.00	195.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 三十六

2 3 7		其他机 械设备	轮胎钢圈 (750- 16)	套	3.0 0	580.00	1,740.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 三十七
2 3 8		其他机 械设备	轮胎钢圈 (825- 16)	套	5.0 0	820.00	4,100.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 三十八
2 3 9		其他机 械设备	轮胎螺丝	套	20. 00	65.00	1,300.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 三十九
2 4 0		其他机 械设备	刹车布	套	20. 00	215.00	4,300.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 四十
2 4 1		其他机 械设备	回位簧	根	10. 00	18.00	180.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 四十一
2 4 2		其他机 械设备	方向拉杆球头	对	6.0 0	185.00	1,110.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 四十二
2 4 3		其他机 械设备	取力器手柄	个	5.0 0	260.00	1,300.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 四十三
2 4 4		其他机 械设备	断气手柄	个	5.0 0	220.00	1,100.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 四十四
2 4 5		其他机 械设备	油门线	根	5.0 0	60.00	300.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 四十五
2 4 6		其他机 械设备	机油管	根	5.0 0	65.00	325.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 四十六
2 4 7		其他机 械设备	挂档防尘套	个	5.0 0	75.00	375.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 四十七
2 4 8		其他机 械设备	挂档线	根	10. 00	160.00	1,600.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 四十八
2 4 9		其他机 械设备	挂档线球头	个	10. 00	25.00	250.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 四十九

2 5 0		其他机 械设备	消音器总成	个	2.0 0	380.00	760.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 五十五
2 5 1		其他机 械设备	排气筒密封环	套	5.0 0	55.00	275.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 五十五
2 5 2		其他机 械设备	传动十字轴	个	5.0 0	185.00	925.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 五十五
2 5 3		其他机 械设备	传动螺丝	套	50. 00	8.00	400.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 五十五
2 5 4		其他机 械设备	传动总成	根	2.0 0	580.00	1,160.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 五十五
2 5 5		其他机 械设备	挂挡机构总成	套	1.0 0	380.00	380.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 五十五
2 5 6		其他机 械设备	闸箱总成	台	2.0 0	5,680.00	11,360.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 五十五
2 5 7		其他机 械设备	一轴	根	2.0 0	380.00	760.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 五十五
2 5 8		其他机 械设备	二轴	根	2.0 0	350.00	700.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 五十五
2 5 9		其他机 械设备	挂挡同步器	组	2.0 0	110.00	220.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 五十五
2 6 0		其他机 械设备	同步器锥齿	套	2.0 0	360.00	720.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 五十五
2 6 1		其他机 械设备	同步环	组	5.0 0	80.00	400.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 五十五
2 6 2		其他机 械设备	挂挡滑块	组	2.0 0	30.00	60.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 五十五

2 6 3		其他机 械设备	麻花轴承	盘	5.0 0	280.00	1,400.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 六十三
2 6 4		其他机 械设备	一轴外轴承	盘	5.0 0	120.00	600.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 六十四
2 6 5		其他机 械设备	一轴内轴承	盘	5.0 0	90.00	450.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 六十五
2 6 6		其他机 械设备	闸箱轴承卡簧	个	10. 00	8.00	80.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 六十六
2 6 7		其他机 械设备	衬垫	个	5.0 0	40.00	200.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 六十七
2 6 8		其他机 械设备	衬套	个	5.0 0	40.00	200.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 六十八
2 6 9		其他机 械设备	一档轮	个	2.0 0	340.00	680.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 六十九
2 7 0		其他机 械设备	二档轮	个	2.0 0	365.00	730.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 七十
2 7 1		其他机 械设备	三档轮	个	2.0 0	380.00	760.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 七十一
2 7 2		其他机 械设备	四档轮	个	2.0 0	400.00	800.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 七十二
2 7 3		其他机 械设备	五档轮	个	2.0 0	425.00	850.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 七十三
2 7 4		其他机 械设备	倒档轮	个	2.0 0	360.00	720.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 七十四
2 7 5		其他机 械设备	六档轮	个	2.0 0	400.00	800.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 七十五

2 7 6		其他机 械设备	倒档开关	个	5.0 0	50.00	250.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 七十六
2 7 7		其他机 械设备	倒档惰轮	个	2.0 0	115.00	230.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 七十七
2 7 8		其他机 械设备	倒档惰轮轴	个	2.0 0	80.00	160.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 七十八
2 7 9		其他机 械设备	变速箱油封	套	2.0 0	60.00	120.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 七十九
2 8 0		其他机 械设备	小闸盖总成	个	2.0 0	380.00	760.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 八十
2 8 1		其他机 械设备	闸箱胶墩	个	8.0 0	40.00	320.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 八十一
2 8 2		其他机 械设备	大闸盖总成	个	2.0 0	580.00	1,160.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 八十二
2 8 3		其他机 械设备	挂挡拨叉	个	5.0 0	90.00	450.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 八十三
2 8 4		其他机 械设备	挂挡拨叉轴	根	5.0 0	110.00	550.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 八十四
2 8 5		其他机 械设备	膨胀销子	根	2.0 0	8.00	16.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 八十五
2 8 6		其他机 械设备	挂挡杆手柄	个	5.0 0	40.00	200.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 八十六
2 8 7		其他机 械设备	闸箱后凸缘	个	2.0 0	110.00	220.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 八十七
2 8 8		其他机 械设备	变速箱壳	个	2.0 0	1,280.00	2,560.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 八十八

2 8 9		其他机 械设备	一轴轴承盖	个	2.0 0	25.00	50.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 八十九
2 9 0		其他机 械设备	马达齿圈	个	2.0 0	310.00	620.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 九十
2 9 1		其他机 械设备	导向轴承	盘	2.0 0	35.00	70.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 九十一
2 9 2		其他机 械设备	飞轮盘总成	个	2.0 0	780.00	1,560.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 九十二
2 9 3		其他机 械设备	迈路表传感器	个	2.0 0	55.00	110.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 九十三
2 9 4		其他机 械设备	空档传感器	个	2.0 0	85.00	170.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 九十四
2 9 5		其他机 械设备	过桥总成	个	2.0 0	280.00	560.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 九十五
2 9 6		其他机 械设备	差速器总成	个	2.0 0	3,850.00	7,700.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 九十六
2 9 7		其他机 械设备	小八字轮	个	2.0 0	410.00	820.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 九十七
2 9 8		其他机 械设备	大八字轮	个	2.0 0	480.00	960.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 九十八
2 9 9		其他机 械设备	差速器轴承	盘	2.0 0	85.00	170.00	面向中 小企业	工业	详见附表二百 九十九
3 0 0		其他机 械设备	小八字轮轴承	盘	2.0 0	55.00	110.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百
3 0 1		其他机 械设备	小八字调整垫	组	2.0 0	25.00	50.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 零一

3 0 2		其他机 械设备	八字轮螺丝	套	2.0 0	8.00	16.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 零二
3 0 3		其他机 械设备	前桥总成	根	2.0 0	1,850.00	3,700.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 零三
3 0 4		其他机 械设备	后桥总成	根	2.0 0	2,350.00	4,700.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 零四
3 0 5		其他机 械设备	发动机总成	台	2.0 0	38,600.00	77,200.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 零五
3 0 6		其他机 械设备	节温器	个	2.0 0	120.00	240.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 零六
3 0 7		其他机 械设备	空滤进气软管	根	2.0 0	90.00	180.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 零七
3 0 8		其他机 械设备	空滤壳	个	2.0 0	320.00	640.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 零八
3 0 9		其他机 械设备	空滤进气链接管	根	2.0 0	80.00	160.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 零九
3 1 0		其他机 械设备	空滤进气卡子	个	2.0 0	25.00	50.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 一十
3 1 1		其他机 械设备	空滤进气口	个	2.0 0	110.00	220.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 一一
3 1 2		其他机 械设备	增压进气管	根	2.0 0	55.00	110.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 一二
3 1 3		其他机 械设备	增压进气软管	根	2.0 0	40.00	80.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 一三
3 1 4		其他机 械设备	增压	台	2.0 0	1,980.00	3,960.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 一四

3 1 5		其他机 械设备	气泵	台	2.0 0	1,685.00	3,370.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 一十五
3 1 6		其他机 械设备	气泵管	根	2.0 0	85.00	170.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 一十六
3 1 7		其他机 械设备	全机垫	包	2.0 0	360.00	720.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 一十七
3 1 8		其他机 械设备	机油泵	个	2.0 0	325.00	650.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 一十八
3 1 9		其他机 械设备	气泵连接轴	根	2.0 0	80.00	160.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 一十九
3 2 0		其他机 械设备	预热塞	根	2.0 0	135.00	270.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 二十
3 2 1		其他机 械设备	机滤	个	40. 00	65.00	2,600.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 二十一
3 2 2		其他机 械设备	柴滤	个	40. 00	50.00	2,000.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 二十二
3 2 3		其他机 械设备	反光镜	个	2.0 0	85.00	170.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 二十三
3 2 4		其他机 械设备	反光镜圆镜	个	2.0 0	65.00	130.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 二十四
3 2 5		其他机 械设备	反光镜方镜	个	2.0 0	85.00	170.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 二十五
3 2 6		其他机 械设备	反光镜架子	个	2.0 0	110.00	220.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 二十六
3 2 7		其他机 械设备	玻璃升降器	个	2.0 0	210.00	420.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 二十七

3 2 8		其他机 械设备	玻璃升降器摇把	个	2.0 0	15.00	30.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 二十八
3 2 9		其他机 械设备	车门玻璃	块	2.0 0	210.00	420.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 二十九
3 3 0		其他机 械设备	车门锁块	块	2.0 0	110.00	220.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 三十
3 3 1		其他机 械设备	内扣手	个	2.0 0	65.00	130.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 三十一
3 3 2		其他机 械设备	外扣手	个	2.0 0	85.00	170.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 三十二
3 3 3		其他机 械设备	车门板卡子	个	2.0 0	1.00	2.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 三十三
3 3 4		其他机 械设备	仪表盘总成	个	2.0 0	680.00	1,360.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 三十四
3 3 5		其他机 械设备	水温感应塞	个	2.0 0	65.00	130.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 三十五
3 3 6		其他机 械设备	水温表	个	2.0 0	120.00	240.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 三十六
3 3 7		其他机 械设备	机油压力指示表	个	2.0 0	120.00	240.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 三十七
3 3 8		其他机 械设备	机油感应塞	个	2.0 0	120.00	240.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 三十八
3 3 9		其他机 械设备	组合开关	个	2.0 0	480.00	960.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 三十九
3 4 0		其他机 械设备	雨刷电机	个	2.0 0	320.00	640.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 四十

3 4 1		其他机 械设备	油门踏板	个	5.0 0	720.00	3,600.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 四十一
3 4 2		其他机 械设备	气喇叭	对	2.0 0	145.00	290.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 四十二
3 4 3		其他机 械设备	前挡风玻璃	块	2.0 0	580.00	1,160.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 四十三
3 4 4		其他机 械设备	暖风电机	个	2.0 0	310.00	620.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 四十四
3 4 5		其他机 械设备	刹车总泵	个	2.0 0	310.00	620.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 四十五
3 4 6		其他机 械设备	离合器分泵	个	2.0 0	380.00	760.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 四十六
3 4 7		其他机 械设备	方向机助力泵	个	2.0 0	880.00	1,760.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 四十七
3 4 8		其他机 械设备	方向机油封	个	2.0 0	55.00	110.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 四十八
3 4 9		其他机 械设备	驾驶室减震	根	2.0 0	180.00	360.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 四十九
3 5 0		其他机 械设备	方向拉杆总成	个	2.0 0	360.00	720.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 五十
3 5 1		其他机 械设备	发动机胶墩	个	2.0 0	65.00	130.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 五十一
3 5 2		其他机 械设备	大灯总成	个	2.0 0	380.00	760.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 五十二
3 5 3		其他机 械设备	转向灯总成	个	2.0 0	165.00	330.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 五十三

3 5 4		其他机 械设备	暖风水箱	个	2.0 0	230.00	460.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 五十四
3 5 5		其他机 械设备	空调泵	个	2.0 0	380.00	760.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 五十五
3 5 6		其他机 械设备	中冷	个	2.0 0	1,540.00	3,080.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 五十六
3 5 7		其他机 械设备	水箱总成	个	2.0 0	990.00	1,980.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 五十七
3 5 8		其他机 械设备	水箱盖	个	2.0 0	10.00	20.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 五十八
3 5 9		其他机 械设备	水箱溢水壶	个	2.0 0	145.00	290.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 五十九
3 6 0		其他机 械设备	水箱上水管	根	2.0 0	95.00	190.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 六十
3 6 1		其他机 械设备	水箱水管卡子	个	2.0 0	10.00	20.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 六十一
3 6 2		其他机 械设备	水箱挡风圈	个	2.0 0	85.00	170.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 六十二
3 6 3		其他机 械设备	水箱散热风扇	个	2.0 0	110.00	220.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 六十三
3 6 4		其他机 械设备	发电机皮带	根	2.0 0	110.00	220.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 六十四
3 6 5		其他机 械设备	涨紧轮	个	2.0 0	170.00	340.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 六十五
3 6 6		其他机 械设备	惰轮	个	2.0 0	165.00	330.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 六十六

3 6 7		其他机 械设备	正时壳	个	2.0 0	135.00	270.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 六十七
3 6 8		其他机 械设备	正时壳垫	张	2.0 0	15.00	30.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 六十八
3 6 9		其他机 械设备	气泵正时轮	个	2.0 0	30.00	60.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 六十九
3 7 0		其他机 械设备	曲轴正时轮	个	2.0 0	60.00	120.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 七十
3 7 1		其他机 械设备	正时惰轮	个	2.0 0	55.00	110.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 七十一
3 7 2		其他机 械设备	正时壳油封	个	2.0 0	155.00	310.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 七十二
3 7 3		其他机 械设备	飞轮壳油封	个	2.0 0	145.00	290.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 七十三
3 7 4		其他机 械设备	飞轮壳	个	2.0 0	260.00	520.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 七十四
3 7 5		其他机 械设备	飞轮螺丝	套	2.0 0	8.00	16.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 七十五
3 7 6		其他机 械设备	飞轮锁片	个	2.0 0	15.00	30.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 七十六
3 7 7		其他机 械设备	油底壳	个	2.0 0	165.00	330.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 七十七
3 7 8		其他机 械设备	油底壳垫	张	2.0 0	45.00	90.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 七十八
3 7 9		其他机 械设备	油底壳螺丝	个	2.0 0	35.00	70.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 七十九

3 8 0		其他机 械设备	手油泵	个	2.0 0	420.00	840.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 八十
3 8 1		其他机 械设备	发电机	个	2.0 0	980.00	1,960.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 八十一
3 8 2		其他机 械设备	水泵	个	2.0 0	520.00	1,040.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 八十二
3 8 3		其他机 械设备	回油管	根	2.0 0	55.00	110.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 八十三
3 8 4		其他机 械设备	罩盖垫	个	2.0 0	35.00	70.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 八十四
3 8 5		其他机 械设备	马达	台	2.0 0	1,180.00	2,360.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 八十五
3 8 6		其他机 械设备	机滤座	个	2.0 0	160.00	320.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 八十六
3 8 7		其他机 械设备	轮葫芦头	个	2.0 0	460.00	920.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 八十七
3 8 8		其他机 械设备	葫芦头油封	个	2.0 0	85.00	170.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 八十八
3 8 9		其他机 械设备	刹车锅	个	2.0 0	465.00	930.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 八十九
3 9 0		其他机 械设备	刹车蹄总成	对	2.0 0	390.00	780.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 九十
3 9 1		其他机 械设备	刹车蹄销子	根	2.0 0	30.00	60.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 九十一
3 9 2		其他机 械设备	刹车蹄回位簧	根	2.0 0	18.00	36.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 九十二

3 9 3		其他机 械设备	挂簧销子	根	2.0 0	8.00	16.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 九十三
3 9 4		其他机 械设备	刹车调整臂凸轮 轴	根	2.0 0	285.00	570.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 九十四
3 9 5		其他机 械设备	刹车调整臂	个	2.0 0	210.00	420.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 九十五
3 9 6		其他机 械设备	刹车分泵气管	根	2.0 0	70.00	140.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 九十六
3 9 7		其他机 械设备	羊角轴	个	2.0 0	420.00	840.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 九十七
3 9 8		其他机 械设备	立仁轴	套	2.0 0	180.00	360.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 九十八
3 9 9		其他机 械设备	前轮轴承	盘	2.0 0	180.00	360.00	面向中 小企业	工业	详见附表三百 九十九
4 0 0		其他机 械设备	前轮油封	个	5.0 0	140.00	700.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百
4 0 1		其他机 械设备	前轮锁母	个	2.0 0	20.00	40.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 零一
4 0 2		其他机 械设备	前轮锁片	个	2.0 0	15.00	30.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 零二
4 0 3		其他机 械设备	开口销子	根	2.0 0	10.00	20.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 零三
4 0 4		其他机 械设备	后轮油封	个	10. 00	85.00	850.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 零四
4 0 5		其他机 械设备	后轮轴承	个	5.0 0	160.00	800.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 零五

4 0 6		其他机 械设备	后轮油封座	个	2.0 0	65.00	130.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 零六
4 0 7		其他机 械设备	轮胎螺丝	套	50. 00	60.00	3,000.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 零七
4 0 8		其他机 械设备	半轴总成	根	2.0 0	380.00	760.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 零八
4 0 9		其他机 械设备	半轴螺丝	个	20. 00	8.00	160.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 零九
4 1 0		其他机 械设备	半轴油封	个	10. 00	15.00	150.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 一十
4 1 1		其他机 械设备	台阶轴	根	8.0 0	850.00	6,800.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 一十一
4 1 2		其他机 械设备	压缩主推油缸	根	2.0 0	6,400.00	12,800.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 一十二
4 1 3		其他机 械设备	液压阀体修理包	套	2.0 0	280.00	560.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 一十三
4 1 4		其他机 械设备	台阶轴套	个	2.0 0	420.00	840.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 一十四
4 1 5		其他机 械设备	液压油缸吊耳	个	2.0 0	310.00	620.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 一十五
4 1 6		其他机 械设备	前弓子总成	架	5.0 0	1,300.00	6,500.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 一十六
4 1 7		其他机 械设备	弓子吊耳	个	5.0 0	130.00	650.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 一十七
4 1 8		其他机 械设备	前弓子托架	个	5.0 0	160.00	800.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 一十八

4 1 9		其他机 械设备	后弓子总成	架	4.0 0	1,850.00	7,400.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 一十九
4 2 0		其他机 械设备	后弓子托架	个	5.0 0	190.00	950.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 二十
4 2 1		其他机 械设备	副弓子一片	片	2.0 0	150.00	300.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 二十一
4 2 2		其他机 械设备	副弓子二片	片	2.0 0	130.00	260.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 二十二
4 2 3		其他机 械设备	副弓子三片	片	2.0 0	110.00	220.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 二十三
4 2 4		其他机 械设备	副弓子四片	片	2.0 0	100.00	200.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 二十四
4 2 5		其他机 械设备	副弓子五片	片	2.0 0	100.00	200.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 二十五
4 2 6		其他机 械设备	副弓子六片	片	2.0 0	90.00	180.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 二十六
4 2 7		其他机 械设备	副弓托架	个	2.0 0	100.00	200.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 二十七
4 2 8		其他机 械设备	弓销子	根	5.0 0	60.00	300.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 二十八
4 2 9		其他机 械设备	转向开关	个	2.0 0	210.00	420.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 二十九
4 3 0		其他机 械设备	暖风开关	个	2.0 0	150.00	300.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 三十
4 3 1		其他机 械设备	大灯开关	个	2.0 0	180.00	360.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 三十一

4 3 2		其他机 械设备	离合器拉杆	根	2.0 0	85.00	170.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 三十二
4 3 3		其他机 械设备	前保险杠	根	2.0 0	400.00	800.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 三十三
4 3 4		其他机 械设备	挂档线支架	个	2.0 0	280.00	560.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 三十四
4 3 5		其他机 械设备	挂档线卡子	个	2.0 0	10.00	20.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 三十五
4 3 6		其他机 械设备	曲轴皮带轮	个	2.0 0	300.00	600.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 三十六
4 3 7		其他机 械设备	发动机支架	个	2.0 0	320.00	640.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 三十七
4 3 8		其他机 械设备	高压油管	组	2.0 0	240.00	480.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 三十八
4 3 9		其他机 械设备	柴油滤座	个	2.0 0	260.00	520.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 三十九
4 4 0		其他机 械设备	油箱	个	2.0 0	860.00	1,720.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 四十
4 4 1		其他机 械设备	油箱延伸管	根	2.0 0	190.00	380.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 四十一
4 4 2		其他机 械设备	进油管	根	2.0 0	110.00	220.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 四十二
4 4 3		其他机 械设备	油头回油管	根	2.0 0	280.00	560.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 四十三
4 4 4		其他机 械设备	离合器壳	个	2.0 0	730.00	1,460.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 四十四

4 4 5		其他机 械设备	离合器拨叉	个	10. 00	165.00	1,650.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 四十五
4 4 6		其他机 械设备	离合器拨叉轴	根	5.0 0	180.00	900.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 四十六
4 4 7		其他机 械设备	离合器拨叉轴套	个	2.0 0	25.00	50.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 四十七
4 4 8		其他机 械设备	离合器从动盘	个	2.0 0	580.00	1,160.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 四十八
4 4 9		其他机 械设备	离合器主动盘	个	2.0 0	860.00	1,720.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 四十九
4 5 0		其他机 械设备	一轴盖	个	2.0 0	80.00	160.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 五十
4 5 1		其他机 械设备	闸箱后盖	个	2.0 0	190.00	380.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 五十一
4 5 2		其他机 械设备	倒挡惰轮	个	2.0 0	150.00	300.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 五十二
4 5 3		其他机 械设备	倒挡惰轮轴	个	2.0 0	200.00	400.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 五十三
4 5 4		其他机 械设备	闸箱后大母	个	2.0 0	80.00	160.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 五十四
4 5 5		其他机 械设备	小八字轮轴承	盘	2.0 0	110.00	220.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 五十五
4 5 6		其他机 械设备	差速十字轴	个	2.0 0	150.00	300.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 五十六
4 5 7		其他机 械设备	对器壳螺丝	根	2.0 0	30.00	60.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 五十七

4 5 8		其他机 械设备	前轮油封座	个	2.0 0	55.00	110.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 五十八
4 5 9		其他机 械设备	前刹车分泵	个	20. 00	215.00	4,300.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 五十九
4 6 0		其他机 械设备	方向拉杆球头修 理包	套	2.0 0	85.00	170.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 六十
4 6 1		其他机 械设备	后刹车分泵支架	个	2.0 0	265.00	530.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 六十一
4 6 2		其他机 械设备	后刹车分泵	个	10. 00	368.00	3,680.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 六十二
4 6 3		其他机 械设备	轴头母	套	2.0 0	50.00	100.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 六十三
4 6 4		其他机 械设备	传动凸缘	个	2.0 0	160.00	320.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 六十四
4 6 5		其他机 械设备	传动凸缘叉	个	2.0 0	150.00	300.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 六十五
4 6 6		其他机 械设备	传动伸缩库	个	2.0 0	315.00	630.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 六十六
4 6 7		其他机 械设备	传动大母	个	2.0 0	75.00	150.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 六十七
4 6 8		其他机 械设备	前弓子一片	片	2.0 0	480.00	960.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 六十八
4 6 9		其他机 械设备	前弓子二片	片	2.0 0	460.00	920.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 六十九
4 7 0		其他机 械设备	前弓子三片	片	2.0 0	355.00	710.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 七十

4 7 1		其他机 械设备	前弓子四片	片	2.0 0	330.00	660.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 七十一
4 7 2		其他机 械设备	前弓子五片	片	2.0 0	305.00	610.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 七十二
4 7 3		其他机 械设备	后弓子头片	片	2.0 0	395.00	790.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 七十三
4 7 4		其他机 械设备	后弓子二片	片	2.0 0	385.00	770.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 七十四
4 7 5		其他机 械设备	后弓子三片	片	2.0 0	365.00	730.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 七十五
4 7 6		其他机 械设备	后弓子四片	片	2.0 0	350.00	700.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 七十六
4 7 7		其他机 械设备	后弓子五片	片	2.0 0	310.00	620.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 七十七
4 7 8		其他机 械设备	后弓子六片	片	2.0 0	270.00	540.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 七十八
4 7 9		其他机 械设备	前弓子总成	架	2.0 0	2,600.00	5,200.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 七十九
4 8 0		其他机 械设备	后弓子总成	架	2.0 0	2,800.00	5,600.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 八十
4 8 1		其他机 械设备	前弓卡子	对	2.0 0	90.00	180.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 八十一
4 8 2		其他机 械设备	弓子套	个	2.0 0	20.00	40.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 八十二
4 8 3		其他机 械设备	中心螺丝	个	2.0 0	25.00	50.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 八十三

4 8 4		其他机 械设备	副弓子头片	片	2.0 0	240.00	480.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 八十四
4 8 5		其他机 械设备	副弓子二片	片	2.0 0	220.00	440.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 八十五
4 8 6		其他机 械设备	副弓子三片	片	2.0 0	200.00	400.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 八十六
4 8 7		其他机 械设备	副弓子四片	片	2.0 0	160.00	320.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 八十七
4 8 8		其他机 械设备	副弓子五片	片	2.0 0	135.00	270.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 八十八
4 8 9		其他机 械设备	副弓子总成	架	5.0 0	1,250.00	6,250.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 八十九
4 9 0		其他机 械设备	后弓卡子	对	2.0 0	200.00	400.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 九十
4 9 1		其他机 械设备	弓子盖板	块	2.0 0	70.00	140.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 九十一
4 9 2		其他机 械设备	后弓子托架	个	2.0 0	140.00	280.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 九十二
4 9 3		其他机 械设备	弓子吊耳	个	2.0 0	130.00	260.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 九十三
4 9 4		其他机 械设备	弓子托架	个	2.0 0	160.00	320.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 九十四
4 9 5		其他机 械设备	弓销子	根	2.0 0	45.00	90.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 九十五
4 9 6		其他机 械设备	离合器从动盘	个	10. 00	450.00	4,500.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 九十六

4 9 7		其他机 械设备	离合器主动盘	个	10. 00	980.00	9,800.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 九十七
4 9 8		其他机 械设备	分离轴承	个	10. 00	220.00	2,200.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 九十八
4 9 9		其他机 械设备	轮胎钢圈 (100 0-20)	套	8.0 0	850.00	6,800.00	面向中 小企业	工业	详见附表四百 九十九
5 0 0		其他机 械设备	轮胎螺丝	套	60. 00	55.00	3,300.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 零一
5 0 1		其他机 械设备	取力器手柄	个	5.0 0	280.00	1,400.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 零二
5 0 2		其他机 械设备	断气手柄	个	10. 00	210.00	2,100.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 零三
5 0 3		其他机 械设备	油门线	根	5.0 0	90.00	450.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 零四
5 0 4		其他机 械设备	挂档防尘套	个	10. 00	80.00	800.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 零五
5 0 5		其他机 械设备	挂档线	套	10. 00	260.00	2,600.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 零六
5 0 6		其他机 械设备	挂档线球头	个	20. 00	35.00	700.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 零七
5 0 7		其他机 械设备	传动十字轴	个	10. 00	350.00	3,500.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 零八
5 0 8		其他机 械设备	传动螺丝	套	50. 00	8.00	400.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 零九
5 0 9		其他机 械设备	传动总成	根	2.0 0	1,680.00	3,360.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 零十

5 1 0		其他机 械设备	传动凸缘	个	5.0 0	130.00	650.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 一十
5 1 1		其他机 械设备	传动拔叉	个	5.0 0	105.00	525.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 一十一
5 1 2		其他机 械设备	传动轴尖	根	2.0 0	385.00	770.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 一十二
5 1 3		其他机 械设备	小传动总成	根	2.0 0	520.00	1,040.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 一十三
5 1 4		其他机 械设备	传动大花母	个	5.0 0	25.00	125.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 一十四
5 1 5		其他机 械设备	传动十字轴卡簧	个	2.0 0	6.00	12.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 一十五
5 1 6		其他机 械设备	挂挡机构总成	个	2.0 0	260.00	520.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 一十六
5 1 7		其他机 械设备	闸箱总成	台	2.0 0	15,500.00	31,000.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 一十七
5 1 8		其他机 械设备	一轴	根	2.0 0	620.00	1,240.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 一十八
5 1 9		其他机 械设备	二轴	根	2.0 0	580.00	1,160.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 一十九
5 2 0		其他机 械设备	挂挡同步器	组	2.0 0	550.00	1,100.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 二十
5 2 1		其他机 械设备	同步器锥齿	个	2.0 0	180.00	360.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 二十一
5 2 2		其他机 械设备	同步环	组	2.0 0	100.00	200.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 二十二

5 2 3		其他机 械设备	挂挡滑块	组	2.0 0	80.00	160.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 二十三
5 2 4		其他机 械设备	麻花轴承	盘	2.0 0	285.00	570.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 二十四
5 2 5		其他机 械设备	一轴外轴承	盘	2.0 0	185.00	370.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 二十五
5 2 6		其他机 械设备	一轴内轴承	盘	2.0 0	265.00	530.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 二十六
5 2 7		其他机 械设备	闸箱轴承卡簧	个	2.0 0	15.00	30.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 二十七
5 2 8		其他机 械设备	衬垫	个	2.0 0	55.00	110.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 二十八
5 2 9		其他机 械设备	衬套	个	2.0 0	85.00	170.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 二十九
5 3 0		其他机 械设备	一档轮	个	2.0 0	560.00	1,120.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 三十
5 3 1		其他机 械设备	二档轮	个	2.0 0	580.00	1,160.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 三十一
5 3 2		其他机 械设备	三档轮	个	2.0 0	540.00	1,080.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 三十二
5 3 3		其他机 械设备	四档轮	个	2.0 0	510.00	1,020.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 三十三
5 3 4		其他机 械设备	五档轮	个	2.0 0	480.00	960.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 三十四
5 3 5		其他机 械设备	倒档轮	个	2.0 0	590.00	1,180.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 三十五

5 3 6		其他机 械设备	六档轮	个	2.0 0	465.00	930.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 三十六
5 3 7		其他机 械设备	倒档开关	个	2.0 0	45.00	90.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 三十七
5 3 8		其他机 械设备	倒档惰轮	个	2.0 0	280.00	560.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 三十八
5 3 9		其他机 械设备	倒档惰轮轴	根	2.0 0	380.00	760.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 三十九
5 4 0		其他机 械设备	变速箱油封	个	2.0 0	65.00	130.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 四十
5 4 1		其他机 械设备	小闸盖总成	个	2.0 0	580.00	1,160.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 四十一
5 4 2		其他机 械设备	闸箱胶墩	个	2.0 0	55.00	110.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 四十二
5 4 3		其他机 械设备	大闸盖总成	个	2.0 0	1,860.00	3,720.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 四十三
5 4 4		其他机 械设备	挂挡拨叉	个	2.0 0	215.00	430.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 四十四
5 4 5		其他机 械设备	挂挡拨叉轴	根	2.0 0	215.00	430.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 四十五
5 4 6		其他机 械设备	膨胀销子	根	2.0 0	6.00	12.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 四十六
5 4 7		其他机 械设备	挂挡杆手柄	个	2.0 0	65.00	130.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 四十七
5 4 8		其他机 械设备	闸箱后凸缘	个	2.0 0	185.00	370.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 四十八

5 4 9		其他机 械设备	马达齿圈	个	2.0 0	390.00	780.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 四十九
5 5 0		其他机 械设备	导向轴承	盘	5.0 0	85.00	425.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 五十
5 5 1		其他机 械设备	飞轮盘总成	个	2.0 0	1,180.00	2,360.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 五十一
5 5 2		其他机 械设备	迈路表传感器	个	2.0 0	80.00	160.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 五十二
5 5 3		其他机 械设备	空档传感器	个	2.0 0	65.00	130.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 五十三
5 5 4		其他机 械设备	过桥总成	个	10. 00	380.00	3,800.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 五十四
5 5 5		其他机 械设备	差速器总成	个	2.0 0	3,860.00	7,720.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 五十五
5 5 6		其他机 械设备	小八字轮	个	2.0 0	460.00	920.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 五十六
5 5 7		其他机 械设备	大八字轮	个	2.0 0	520.00	1,040.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 五十七
5 5 8		其他机 械设备	差速器轴承	盘	2.0 0	160.00	320.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 五十八
5 5 9		其他机 械设备	进气止管	根	2.0 0	860.00	1,720.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 五十九
5 6 0		其他机 械设备	节温器	个	20. 00	315.00	6,300.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 六十
5 6 1		其他机 械设备	空滤壳	个	2.0 0	280.00	560.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 六十一

5 6 2		其他机 械设备	机滤	个	80. 00	80.00	6,400.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 六十二
5 6 3		其他机 械设备	空滤	套	80. 00	100.00	8,000.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 六十三
5 6 4		其他机 械设备	增压	台	2.0 0	2,980.00	5,960.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 六十四
5 6 5		其他机 械设备	增压管卡子	个	2.0 0	45.00	90.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 六十五
5 6 6		其他机 械设备	增压管	根	2.0 0	85.00	170.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 六十六
5 6 7		其他机 械设备	发动机总成	台	2.0 0	21,000.00	42,000.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 六十七
5 6 8		其他机 械设备	曲轴油封	套	2.0 0	145.00	290.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 六十八
5 6 9		其他机 械设备	全机垫	套	2.0 0	860.00	1,720.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 六十九
5 7 0		其他机 械设备	机油泵	个	2.0 0	450.00	900.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 七十
5 7 1		其他机 械设备	气泵总成	台	2.0 0	2,800.00	5,600.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 七十一
5 7 2		其他机 械设备	机油散热器芯	个	2.0 0	380.00	760.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 七十二
5 7 3		其他机 械设备	机油散热器修理包	包	2.0 0	80.00	160.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 七十三
5 7 4		其他机 械设备	机油滤芯	个	2.0 0	68.00	136.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 七十四

5 7 5		其他机 械设备	反光镜	个	5.0 0	190.00	950.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 七十五
5 7 6		其他机 械设备	反光镜圆镜	个	5.0 0	70.00	350.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 七十六
5 7 7		其他机 械设备	反光镜方镜	个	5.0 0	155.00	775.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 七十七
5 7 8		其他机 械设备	反光镜架子	个	2.0 0	180.00	360.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 七十八
5 7 9		其他机 械设备	玻璃升降器	个	4.0 0	260.00	1,040.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 七十九
5 8 0		其他机 械设备	玻璃升降器摇把	个	2.0 0	35.00	70.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 八十
5 8 1		其他机 械设备	车门玻璃	块	4.0 0	180.00	720.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 八十一
5 8 2		其他机 械设备	车门锁块	个	5.0 0	120.00	600.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 八十二
5 8 3		其他机 械设备	仪表盘总成	个	5.0 0	1,800.00	9,000.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 八十三
5 8 4		其他机 械设备	水温感应塞	个	5.0 0	110.00	550.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 八十四
5 8 5		其他机 械设备	水温表	个	10. 00	80.00	800.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 八十五
5 8 6		其他机 械设备	机油压力指示表	个	5.0 0	80.00	400.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 八十六
5 8 7		其他机 械设备	机油感应塞	个	5.0 0	90.00	450.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 八十七

5 8 8		其他机 械设备	组合开关	个	10. 00	860.00	8,600.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 八十八
5 8 9		其他机 械设备	油门踏板	个	5.0 0	800.00	4,000.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 八十九
5 9 0		其他机 械设备	喇叭	个	10. 00	120.00	1,200.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 九十
5 9 1		其他机 械设备	前挡风玻璃	个	2.0 0	580.00	1,160.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 九十一
5 9 2		其他机 械设备	驾驶室液压泵	个	5.0 0	400.00	2,000.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 九十二
5 9 3		其他机 械设备	刹车总泵	个	20. 00	400.00	8,000.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 九十三
5 9 4		其他机 械设备	离合器分泵	个	10. 00	510.00	5,100.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 九十四
5 9 5		其他机 械设备	前刹车分泵	个	10. 00	180.00	1,800.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 九十五
5 9 6		其他机 械设备	后刹车分泵	个	10. 00	295.00	2,950.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 九十六
5 9 7		其他机 械设备	方向机滤芯	个	10. 00	80.00	800.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 九十七
5 9 8		其他机 械设备	方向机总成	个	5.0 0	1,000.00	5,000.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 九十八
5 9 9		其他机 械设备	方向机助力泵	个	10. 00	880.00	8,800.00	面向中 小企业	工业	详见附表五百 九十九
6 0 0		其他机 械设备	驾驶室减震	根	20. 00	360.00	7,200.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百

6 0 1		其他机 械设备	方向拉杆总成	根	5.0 0	380.00	1,900.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 零一
6 0 2		其他机 械设备	发动机胶墩	个	20. 00	110.00	2,200.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 零二
6 0 3		其他机 械设备	大灯总成	个	10. 00	580.00	5,800.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 零三
6 0 4		其他机 械设备	暖风水箱	个	10. 00	245.00	2,450.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 零四
6 0 5		其他机 械设备	暖风电机	个	5.0 0	460.00	2,300.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 零五
6 0 6		其他机 械设备	空调泵	台	10. 00	580.00	5,800.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 零六
6 0 7		其他机 械设备	中冷	个	5.0 0	1,520.00	7,600.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 零七
6 0 8		其他机 械设备	水箱总成	个	5.0 0	1,200.00	6,000.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 零八
6 0 9		其他机 械设备	水箱盖	个	10. 00	35.00	350.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 零九
6 1 0		其他机 械设备	副水箱	个	10. 00	41.50	415.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 一十
6 1 1		其他机 械设备	水箱上水管	根	10. 00	85.00	850.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 一十一
6 1 2		其他机 械设备	水箱水管卡子	个	20. 00	15.00	300.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 一十二
6 1 3		其他机 械设备	水箱挡风圈	个	10. 00	360.00	3,600.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 一十三

6 1 4		其他机 械设备	水箱散热风扇	个	10. 00	398.00	3,980.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 一十四
6 1 5		其他机 械设备	曲轴信号盘	个	10. 00	280.00	2,800.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 一十五
6 1 6		其他机 械设备	曲轴信号盘螺丝	根	20. 00	15.00	300.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 一十六
6 1 7		其他机 械设备	发电机皮带	根	10. 00	210.00	2,100.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 一十七
6 1 8		其他机 械设备	涨紧轮	个	10. 00	280.00	2,800.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 一十八
6 1 9		其他机 械设备	惰轮	个	10. 00	168.00	1,680.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 一十九
6 2 0		其他机 械设备	正时壳	个	5.0 0	580.00	2,900.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 二十
6 2 1		其他机 械设备	正时壳垫	个	10. 00	240.00	2,400.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 二十一
6 2 2		其他机 械设备	曲轴正时轮	个	10. 00	430.00	4,300.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 二十二
6 2 3		其他机 械设备	正时惰轮	个	2.0 0	290.00	580.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 二十三
6 2 4		其他机 械设备	正时壳油封	个	10. 00	98.00	980.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 二十四
6 2 5		其他机 械设备	飞轮壳油封	个	2.0 0	130.00	260.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 二十五
6 2 6		其他机 械设备	飞轮壳	个	2.0 0	975.00	1,950.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 二十六

6 2 7		其他机 械设备	飞轮锁片	片	10. 00	25.00	250.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 二十七
6 2 8		其他机 械设备	油底壳	个	5.0 0	380.00	1,900.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 二十八
6 2 9		其他机 械设备	油底壳垫	个	5.0 0	160.00	800.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 二十九
6 3 0		其他机 械设备	手油泵	个	2.0 0	180.00	360.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 三十
6 3 1		其他机 械设备	柴滤	个	50. 00	90.00	4,500.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 三十一
6 3 2		其他机 械设备	发电机	台	5.0 0	1,950.00	9,750.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 三十二
6 3 3		其他机 械设备	水泵	个	5.0 0	580.00	2,900.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 三十三
6 3 4		其他机 械设备	回油管	根	2.0 0	120.00	240.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 三十四
6 3 5		其他机 械设备	罩盖垫	组	5.0 0	160.00	800.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 三十五
6 3 6		其他机 械设备	马达	台	10. 00	1,350.00	13,500.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 三十六
6 3 7		其他机 械设备	机滤座	个	5.0 0	106.00	530.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 三十七
6 3 8		其他机 械设备	葫芦头	个	5.0 0	420.00	2,100.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 三十八
6 3 9		其他机 械设备	葫芦头油封	个	20. 00	90.00	1,800.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 三十九

6 4 0		其他机 械设备	刹车锅	个	10. 00	680.00	6,800.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 四十
6 4 1		其他机 械设备	刹车布	对	30. 00	210.00	6,300.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 四十一
6 4 2		其他机 械设备	刹车蹄总成	对	10. 00	380.00	3,800.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 四十二
6 4 3		其他机 械设备	刹车蹄销子	根	10. 00	30.00	300.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 四十三
6 4 4		其他机 械设备	刹车蹄回位簧	根	20. 00	18.00	360.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 四十四
6 4 5		其他机 械设备	挂簧销子	根	10. 00	8.00	80.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 四十五
6 4 6		其他机 械设备	刹车调整臂凸轮 轴	根	2.0 0	180.00	360.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 四十六
6 4 7		其他机 械设备	刹车调整臂卡簧	个	2.0 0	8.00	16.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 四十七
6 4 8		其他机 械设备	刹车调整臂	个	30. 00	180.00	5,400.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 四十八
6 4 9		其他机 械设备	刹车分泵气管	根	20. 00	50.00	1,000.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 四十九
6 5 0		其他机 械设备	羊角轴	个	4.0 0	520.00	2,080.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 五十
6 5 1		其他机 械设备	立仁轴总成	套	5.0 0	380.00	1,900.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 五十一
6 5 2		其他机 械设备	前轮轴承	个	20. 00	120.00	2,400.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 五十二

6 5 3		其他机 械设备	前轮油封	个	30. 00	90.00	2,700.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 五十三
6 5 4		其他机 械设备	前轮锁母	个	2.0 0	50.00	100.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 五十四
6 5 5		其他机 械设备	前轮锁片	个	2.0 0	15.00	30.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 五十五
6 5 6		其他机 械设备	开口销子	根	50. 00	6.00	300.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 五十六
6 5 7		其他机 械设备	后轮油封	个	50. 00	80.00	4,000.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 五十七
6 5 8		其他机 械设备	后轮轴承	盘	6.0 0	120.00	720.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 五十八
6 5 9		其他机 械设备	半轴总成	根	2.0 0	580.00	1,160.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 五十九
6 6 0		其他机 械设备	半轴螺丝	个	50. 00	6.00	300.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 六十
6 6 1		其他机 械设备	半轴油封	个	10. 00	25.00	250.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 六十一
6 6 2		其他机 械设备	感载阀	个	10. 00	265.00	2,650.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 六十二
6 6 3		其他机 械设备	继动阀	个	10. 00	210.00	2,100.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 六十三
6 6 4		其他机 械设备	取力器电磁阀	个	10. 00	168.00	1,680.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 六十四
6 6 5		其他机 械设备	干燥器	个	5.0 0	380.00	1,900.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 六十五

6 6 6		其他机 械设备	四通阀	个	10. 00	180.00	1,800.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 六十六
6 6 7		其他机 械设备	快放阀	个	10. 00	120.00	1,200.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 六十七
6 6 8		其他机 械设备	储气罐	个	5.0 0	420.00	2,100.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 六十八
6 6 9		其他机 械设备	气泵主气管	根	5.0 0	210.00	1,050.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 六十九
6 7 0		其他机 械设备	气压表电磁阀	个	10. 00	80.00	800.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 七十
6 7 1		其他机 械设备	后尾灯总成	对	20. 00	190.00	3,800.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 七十一
6 7 2		其他机 械设备	取力器	台	10. 00	1,008.00	10,080.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 七十二
6 7 3		其他机 械设备	液压泵	台	10. 00	850.00	8,500.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 七十三
6 7 4		其他机 械设备	后翻转架长轴	根	10. 00	780.00	7,800.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 七十四
6 7 5		其他机 械设备	后翻转架机械手	个	10. 00	630.00	6,300.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 七十五
6 7 6		其他机 械设备	后翻转架长轴套	个	10. 00	860.00	8,600.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 七十六
6 7 7		其他机 械设备	油缸短销子	根	10. 00	180.00	1,800.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 七十七
6 7 8		其他机 械设备	油缸长销子	根	10. 00	280.00	2,800.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 七十八

6 7 9		其他机 械设备	挖板轴	根	10. 00	680.00	6,800.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 七十九
6 8 0		其他机 械设备	挖板套	个	10. 00	300.00	3,000.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 八十
6 8 1		其他机 械设备	滑块销子	根	10. 00	220.00	2,200.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 八十一
6 8 2		其他机 械设备	滑块皮	块	10 0.0 0	60.00	6,000.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 八十二
6 8 3		其他机 械设备	滑块螺丝	K G	5.0 0	115.00	575.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 八十三
6 8 4		其他机 械设备	滑块总成	块	2.0 0	680.00	1,360.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 八十四
6 8 5		其他机 械设备	滑块呢绒条	根	2.0 0	230.00	460.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 八十五
6 8 6		其他机 械设备	呢绒小滑块	块	2.0 0	435.00	870.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 八十六
6 8 7		其他机 械设备	呢绒大滑块	块	2.0 0	1,200.00	2,400.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 八十七
6 8 8		其他机 械设备	压缩主推油缸	根	2.0 0	9,000.00	18,000.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 八十八
6 8 9		其他机 械设备	挖板油缸	根	3.0 0	4,300.00	12,900.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 八十九
6 9 0		其他机 械设备	后翻转架油缸	根	2.0 0	1,150.00	2,300.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 九十
6 9 1		其他机 械设备	滑板油缸	根	2.0 0	4,400.00	8,800.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 九十一

6 9 2		其他机 械设备	压缩后盖密封条	根	2.0 0	580.00	1,160.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 九十二
6 9 3		其他机 械设备	滑板、挖板阀体 总成	个	2.0 0	8,250.00	16,500.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 九十三
6 9 4		其他机 械设备	液压操纵阀体总 成	个	2.0 0	6,400.00	12,800.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 九十四
6 9 5		其他机 械设备	液压阀体修理包	个	2.0 0	520.00	1,040.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 九十五
6 9 6		其他机 械设备	挖板套	个	2.0 0	315.00	630.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 九十六
6 9 7		其他机 械设备	滑块套	个	2.0 0	320.00	640.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 九十七
6 9 8		其他机 械设备	液压油缸吊耳	个	2.0 0	460.00	920.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 九十八
6 9 9		其他机 械设备	油缸套	个	2.0 0	380.00	760.00	面向中 小企业	工业	详见附表六百 九十九
7 0 0		其他机 械设备	溢流阀	个	2.0 0	1,860.00	3,720.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 零一
7 0 1		其他机 械设备	油缸万向轴承	个	2.0 0	120.00	240.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 零二
7 0 2		其他机 械设备	油头导管	个	2.0 0	580.00	1,160.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 零三
7 0 3		其他机 械设备	高压油管	根	2.0 0	135.00	270.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 零四
7 0 4		其他机 械设备	油头回油管	根	2.0 0	170.00	340.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 零五

7 0 5		其他机 械设备	油箱回油管	根	2.0 0	100.00	200.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 零五
7 0 6		其他机 械设备	柴油滤座	个	2.0 0	145.00	290.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 零六
7 0 7		其他机 械设备	油箱总成	个	2.0 0	1,200.00	2,400.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 零七
7 0 8		其他机 械设备	油箱盖	个	2.0 0	160.00	320.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 零八
7 0 9		其他机 械设备	油箱延伸管	根	2.0 0	100.00	200.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 零九
7 1 0		其他机 械设备	油箱支架	对	2.0 0	310.00	620.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 一十
7 1 1		其他机 械设备	油箱背带	根	2.0 0	140.00	280.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 一十一
7 1 2		其他机 械设备	水箱下水管	根	2.0 0	85.00	170.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 一十二
7 1 3		其他机 械设备	水箱支架	个	2.0 0	260.00	520.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 一十三
7 1 4		其他机 械设备	水箱胶墩	个	2.0 0	40.00	80.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 一十四
7 1 5		其他机 械设备	水箱胶墩螺丝	根	2.0 0	20.00	40.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 一十五
7 1 6		其他机 械设备	中冷进气管	根	2.0 0	310.00	620.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 一十六
7 1 7		其他机 械设备	风扇硅油离合器	个	2.0 0	1,580.00	3,160.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 一十七

7 1 8		其他机 械设备	空滤壳总成	个	2.0 0	580.00	1,160.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 一十八
7 1 9		其他机 械设备	离合器拨叉	个	2.0 0	100.00	200.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 一十九
7 2 0		其他机 械设备	离合器拨叉轴	根	3.0 0	280.00	840.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 二十
7 2 1		其他机 械设备	离合器拨叉轴套	个	2.0 0	30.00	60.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 二十一
7 2 2		其他机 械设备	离合器总泵	个	2.0 0	400.00	800.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 二十二
7 2 3		其他机 械设备	选档线球头	个	2.0 0	30.00	60.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 二十三
7 2 4		其他机 械设备	差速器壳	个	2.0 0	1,700.00	3,400.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 二十四
7 2 5		其他机 械设备	小八字轮轴承	盘	2.0 0	160.00	320.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 二十五
7 2 6		其他机 械设备	差速器十字轴	个	2.0 0	190.00	380.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 二十六
7 2 7		其他机 械设备	差速器轴承	盘	2.0 0	240.00	480.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 二十七
7 2 8		其他机 械设备	驾驶室胶墩	个	2.0 0	80.00	160.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 二十八
7 2 9		其他机 械设备	驾驶室液压油缸	根	2.0 0	460.00	920.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 二十九
7 3 0		其他机 械设备	雨刷臂	根	2.0 0	80.00	160.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 三十

7 3 1		其他机 械设备	车门外把手	个	2.0 0	200.00	400.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 三十一
7 3 2		其他机 械设备	车门内抠手	个	5.0 0	80.00	400.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 三十二
7 3 3		其他机 械设备	前轮油封座	个	2.0 0	190.00	380.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 三十三
7 3 4		其他机 械设备	半轴	根	2.0 0	380.00	760.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 三十四
7 3 5		其他机 械设备	轴头母	套	2.0 0	60.00	120.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 三十五
7 3 6		其他机 械设备	调压阀	个	2.0 0	195.00	390.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 三十六
7 3 7		其他机 械设备	气压表传感器	个	10. 00	135.00	1,350.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 三十七
7 3 8		其他机 械设备	油浮	套	2.0 0	245.00	490.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 三十八
7 3 9		其他机 械设备	高压水枪	把	1.0 0	480.00	480.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 三十九
7 4 0		其他机 械设备	吸污车尿素泵	台	5.0 0	6,200.00	31,000.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 四十
7 4 1		其他机 械设备	罐体液位显示管	根	5.0 0	310.00	1,550.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 四十一
7 4 2		其他机 械设备	钢球浮	颗	10. 00	165.00	1,650.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 四十二
7 4 3		其他机 械设备	四寸球阀	个	10. 00	520.00	5,200.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 四十三

7 4 4		其他机 械设备	四寸吸污管	根	50. 00	950.00	47,500.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 四十四
7 4 5		其他机 械设备	吸污罐后盖密封 胶圈	根	5.0 0	515.00	2,575.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 四十五
7 4 6		其他机 械设备	小型吸污泵总成	个	2.0 0	3,900.00	7,800.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 四十六
7 4 7		其他机 械设备	吸污泵总成	个	10. 00	5,200.00	52,000.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 四十七
7 4 8		其他机 械设备	65水带	根	10. 00	180.00	1,800.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 四十八
7 4 9		其他机 械设备	水带卡子	个	10. 00	35.00	350.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 四十九
7 5 0		其他机 械设备	水带接头	套	10. 00	80.00	800.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 五十
7 5 1		其他机 械设备	50对丝	个	10. 00	80.00	800.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 五十一
7 5 2		其他机 械设备	密封胶	件	20. 00	80.00	1,600.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 五十二
7 5 3		其他机 械设备	硅胶	袋	30. 00	40.00	1,200.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 五十三
7 5 4		其他机 械设备	冷补胶	瓶	5.0 0	60.00	300.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 五十四
7 5 5		其他机 械设备	硅胶胶枪	把	5.0 0	90.00	450.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 五十五
7 5 6		其他机 械设备	螺丝紧固胶	件	10. 00	280.00	2,800.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 五十六

7 5 7		其他机 械设备	铸工胶	袋	5.0 0	90.00	450.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 五十七
7 5 8		其他机 械设备	青壳纸	张	50. 00	8.00	400.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 五十八
7 5 9		其他机 械设备	石棉垫	卷	2.0 0	620.00	1,240.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 五十九
7 6 0		其他机 械设备	剪易贴	张	2.0 0	34.00	68.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 六十
7 6 1		其他机 械设备	松动剂	件	20. 00	380.00	7,600.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 六十一
7 6 2		其他机 械设备	清洗剂	件	20. 00	380.00	7,600.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 六十二
7 6 3		其他机 械设备	储气罐抗冻剂	件	2.0 0	450.00	900.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 六十三
7 6 4		其他机 械设备	启动液	件	5.0 0	380.00	1,900.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 六十四
7 6 5		其他机 械设备	电胶布	卷	20. 0.0 0	5.00	1,000.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 六十五
7 6 6		其他机 械设备	生料带	件	5.0 0	80.00	400.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 六十六
7 6 7		其他机 械设备	75冷补胶片	盒	10. 00	70.00	700.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 六十七
7 6 8		其他机 械设备	50冷补胶片	盒	10. 00	80.00	800.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 六十八
7 6 9		其他机 械设备	轮胎钢丝垫子	盒	10. 00	150.00	1,500.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 六十九

7 7 0		其他机 械设备	轮胎胶垫	块	20. 00	30.00	600.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 七十
7 7 1		其他机 械设备	油泵铜垫	盒	2.0 0	85.00	170.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 七十一
7 7 2		其他机 械设备	组合垫	盒	5.0 0	130.00	650.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 七十二
7 7 3		其他机 械设备	O形胶圈	盒	2.0 0	215.00	430.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 七十三
7 7 4		其他机 械设备	2t千斤顶	台	2.0 0	320.00	640.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 七十四
7 7 5		其他机 械设备	80t卧顶千斤顶	台	2.0 0	2,150.00	4,300.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 七十五
7 7 6		其他机 械设备	千斤顶气动助力器	个	2.0 0	520.00	1,040.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 七十六
7 7 7		其他机 械设备	暖风水管	卷	2.0 0	380.00	760.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 七十七
7 7 8		其他机 械设备	水管三通	个	20. 00	8.00	160.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 七十八
7 7 9		其他机 械设备	暖风水管卡子	个	10 0.0 0	6.00	600.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 七十九
7 8 0		其他机 械设备	增压管卡子	个	2.0 0	45.00	90.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 八十
7 8 1		其他机 械设备	气泵气管卡子	个	2.0 0	5.00	10.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 八十一
7 8 2		其他机 械设备	气泵放气阀门	个	2.0 0	55.00	110.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 八十二

7 8 3		其他机 械设备	棘轮套头	个	2.0 0	35.00	70.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 八十三
7 8 4		其他机 械设备	棘轮套头	盒	2.0 0	580.00	1,160.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 八十四
7 8 5		其他机 械设备	小风炮套头	个	2.0 0	45.00	90.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 八十五
7 8 6		其他机 械设备	大风炮套头	个	2.0 0	65.00	130.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 八十六
7 8 7		其他机 械设备	中风炮套头	个	2.0 0	55.00	110.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 八十七
7 8 8		其他机 械设备	棘轮扳手	个	2.0 0	120.00	240.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 八十八
7 8 9		其他机 械设备	改锥	把	2.0 0	35.00	70.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 八十九
7 9 0		其他机 械设备	钳子	把	2.0 0	50.00	100.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 九十
7 9 1		其他机 械设备	片梅扳手	把	2.0 0	25.00	50.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 九十一
7 9 2		其他机 械设备	片梅扳手	套	2.0 0	380.00	760.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 九十二
7 9 3		其他机 械设备	小活口扳手	把	2.0 0	65.00	130.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 九十三
7 9 4		其他机 械设备	中活口扳手	把	2.0 0	85.00	170.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 九十四
7 9 5		其他机 械设备	大活口扳手	把	2.0 0	105.00	210.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 九十五

7 9 6		其他机 械设备	小管钳	把	2.0 0	260.00	520.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 九十六
7 9 7		其他机 械设备	中管钳	把	2.0 0	380.00	760.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 九十七
7 9 8		其他机 械设备	扭力扳手	把	2.0 0	580.00	1,160.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 九十八
7 9 9		其他机 械设备	小风炮加强型	把	2.0 0	850.00	1,700.00	面向中 小企业	工业	详见附表七百 九十九
8 0 0		其他机 械设备	中风炮加强型	把	2.0 0	1,150.00	2,300.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百
8 0 1		其他机 械设备	大风炮加强型	把	2.0 0	2,860.00	5,720.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 零一
8 0 2		其他机 械设备	手锤	把	2.0 0	85.00	170.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 零二
8 0 3		其他机 械设备	大锤	把	2.0 0	310.00	620.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 零三
8 0 4		其他机 械设备	卡簧钳子	把	2.0 0	85.00	170.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 零四
8 0 5		其他机 械设备	工作灯	个	2.0 0	255.00	510.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 零五
8 0 6		其他机 械设备	头灯	个	2.0 0	235.00	470.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 零六
8 0 7		其他机 械设备	长接杆	根	2.0 0	65.00	130.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 零七
8 0 8		其他机 械设备	短接杆	根	2.0 0	55.00	110.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 零八

8 0 9		其他机 械设备	内六角扳手	套	2.0 0	260.00	520.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 零九
8 1 0		其他机 械设备	大号内六角扳手	把	2.0 0	85.00	170.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 一十
8 1 1		其他机 械设备	内六花扳手	把	2.0 0	80.00	160.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 一十一
8 1 2		其他机 械设备	铆管器	套	2.0 0	65.00	130.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 一十二
8 1 3		其他机 械设备	丝锥	套	2.0 0	65.00	130.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 一十三
8 1 4		其他机 械设备	班芽	套	2.0 0	85.00	170.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 一十四
8 1 5		其他机 械设备	骑马机	套	2.0 0	3,980.00	7,960.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 一十五
8 1 6		其他机 械设备	气泵大风炮气管	根	1.0 0	520.00	520.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 一十六
8 1 7		其他机 械设备	气泵气管快接	套	10. 00	55.00	550.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 一十七
8 1 8		其他机 械设备	气泵小风炮气管	根	1.0 0	415.00	415.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 一十八
8 1 9		其他机 械设备	风炮润滑油	瓶	5.0 0	65.00	325.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 一十九
8 2 0		其他机 械设备	焊把	把	10. 00	145.00	1,450.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 二十
8 2 1		其他机 械设备	两项空开	个	1.0 0	85.00	85.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 二十一

8 2 2		其他机 械设备	三项空开	个	1.0 0	115.00	115.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 二十二
8 2 3		其他机 械设备	焊机电源开关手 柄	个	1.0 0	85.00	85.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 二十三
8 2 4		其他机 械设备	焊把三芯电源线	卷	1.0 0	1,860.00	1,860.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 二十四
8 2 5		其他机 械设备	电钻两芯电源线	卷	1.0 0	1,580.00	1,580.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 二十五
8 2 6		其他机 械设备	焊把线	根	1.0 0	1,800.00	1,800.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 二十六
8 2 7		其他机 械设备	二保焊枪嘴	盒	1.0 0	185.00	185.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 二十七
8 2 8		其他机 械设备	氧焊2#/3#割枪	盒	1.0 0	320.00	320.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 二十八
8 2 9		其他机 械设备	氧气割枪嘴	把	10. 00	185.00	1,850.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 二十九
8 3 0		其他机 械设备	等离子割枪嘴	套	1.0 0	135.00	135.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 三十
8 3 1		其他机 械设备	氧气乙炔管	卷	1.0 0	360.00	360.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 三十一
8 3 2		其他机 械设备	氧气表	块	1.0 0	165.00	165.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 三十二
8 3 3		其他机 械设备	乙炔表	块	1.0 0	165.00	165.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 三十三
8 3 4		其他机 械设备	回火安全阀	个	5.0 0	95.00	475.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 三十四

8 3 5		其他机 械设备	气动绞磨机	把	1.0 0	460.00	460.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 三十五
8 3 6		其他机 械设备	绞磨片	盒	10. 00	150.00	1,500.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 三十六
8 3 7		其他机 械设备	切割片	盒	10. 00	120.00	1,200.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 三十七
8 3 8		其他机 械设备	台式切割片	件	1.0 0	580.00	580.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 三十八
8 3 9		其他机 械设备	台式切割机开关	个	5.0 0	60.00	300.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 三十九
8 4 0		其他机 械设备	手电钻	把	2.0 0	680.00	1,360.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 四十
8 4 1		其他机 械设备	锂电池充电式手 电钻	把	3.0 0	620.00	1,860.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 四十一
8 4 2		其他机 械设备	电锤	把	1.0 0	2,860.00	2,860.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 四十二
8 4 3		其他机 械设备	小钻头	根	5.0 0	35.00	175.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 四十三
8 4 4		其他机 械设备	中钻头	根	5.0 0	55.00	275.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 四十四
8 4 5		其他机 械设备	大钻头	根	5.0 0	65.00	325.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 四十五
8 4 6		其他机 械设备	膨胀螺栓	件	5.0 0	520.00	2,600.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 四十六
8 4 7		其他机 械设备	焊帽	个	5.0 0	80.00	400.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 四十七

8 4 8		其他机 械设备	电焊手套	对	10. 00	12.50	125.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 四十八
8 4 9		其他机 械设备	焊条	件	20. 00	300.00	6,000.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 四十九
8 5 0		其他机 械设备	二保焊焊丝	卷	10. 00	320.00	3,200.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 五十
8 5 1		其他机 械设备	铅丝	K G	20. 00	30.00	600.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 五十一
8 5 2		其他机 械设备	等离子切割机	台	1.0 0	4,860.00	4,860.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 五十二
8 5 3		其他机 械设备	等离子切割枪	把	1.0 0	460.00	460.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 五十三
8 5 4		其他机 械设备	试灯	把	5.0 0	55.00	275.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 五十四
8 5 5		其他机 械设备	手电筒	个	2.0 0	120.00	240.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 五十五
8 5 6		其他机 械设备	电瓶充电器	台	2.0 0	420.00	840.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 五十六
8 5 7		其他机 械设备	放电叉	个	1.0 0	135.00	135.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 五十七
8 5 8		其他机 械设备	盘线卷	个	1.0 0	480.00	480.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 五十八
8 5 9		其他机 械设备	1.5平方毫米线	卷	5.0 0	90.00	450.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 五十九
8 6 0		其他机 械设备	2平方毫米线	卷	5.0 0	135.00	675.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 六十

8 6 1		其他机 械设备	2.5平方毫米线	卷	5.0 0	140.00	700.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 六十一
8 6 2		其他机 械设备	3.5平方毫米线	卷	5.0 0	160.00	800.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 六十二
8 6 3		其他机 械设备	4平方毫米线	卷	5.0 0	180.00	900.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 六十三
8 6 4		其他机 械设备	电瓶大线(铜)	卷	1.0 0	2,150.00	2,150.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 六十四
8 6 5		其他机 械设备	搭车线卡子	对	5.0 0	30.00	150.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 六十五
8 6 6		其他机 械设备	电磁式电源总开 关	个	10. 00	105.00	1,050.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 六十六
8 6 7		其他机 械设备	电源总闸	个	1.0 0	85.00	85.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 六十七
8 6 8		其他机 械设备	加厚电瓶柱头卡 子	对	10. 00	25.00	250.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 六十八
8 6 9		其他机 械设备	灯泡	个	20. 00	25.00	500.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 六十九
8 7 0		其他机 械设备	灯泡	个	10. 00	75.00	750.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 七十
8 7 1		其他机 械设备	灯泡	个	20. 00	35.00	700.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 七十一
8 7 2		其他机 械设备	单档开关	个	10. 00	14.00	140.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 七十二
8 7 3		其他机 械设备	按钮开关	个	10. 00	55.00	550.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 七十三

8 7 4		其他机 械设备	仪表盘灯泡	个	20. 00	3.00	60.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 七十四
8 7 5		其他机 械设备	转向灯灯泡	盒	10. 00	35.00	350.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 七十五
8 7 6		其他机 械设备	三寸圆灯	个	10. 00	60.00	600.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 七十六
8 7 7		其他机 械设备	四寸方灯LED	个	10. 00	85.00	850.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 七十七
8 7 8		其他机 械设备	五寸方灯LED	个	9.0 0	120.00	1,080.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 七十八
8 7 9		其他机 械设备	保险片	盒	5.0 0	80.00	400.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 七十九
8 8 0		其他机 械设备	保险座	个	10. 00	30.00	300.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 八十
8 8 1		其他机 械设备	四腿继电器	个	10. 00	45.00	450.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 八十一
8 8 2		其他机 械设备	五腿继电器	个	10. 00	55.00	550.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 八十二
8 8 3		其他机 械设备	发电机调节器	个	5.0 0	85.00	425.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 八十三
8 8 4		其他机 械设备	接线端子	套	3.0 0	80.00	240.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 八十四
8 8 5		其他机 械设备	气挫	把	2.0 0	180.00	360.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 八十五
8 8 6		其他机 械设备	接杆	根	2.0 0	65.00	130.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 八十六

8 8 7		其他机 械设备	神力棒	把	2.0 0	880.00	1,760.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 八十七
8 8 8		其他机 械设备	翘棍	根	5.0 0	100.00	500.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 八十八
8 8 9		其他机 械设备	钢圈起	把	2.0 0	380.00	760.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 八十九
8 9 0		其他机 械设备	起钉钳	把	2.0 0	175.00	350.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 九十
8 9 1		其他机 械设备	轮胎扩张器	把	2.0 0	80.00	160.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 九十一
8 9 2		其他机 械设备	气门芯	盒	2.0 0	150.00	300.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 九十二
8 9 3		其他机 械设备	暖风王	个	3.0 0	580.00	1,740.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 九十三
8 9 4		其他机 械设备	锯条	盒	2.0 0	50.00	100.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 九十四
8 9 5		其他机 械设备	砂纸	包	5.0 0	120.00	600.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 九十五
8 9 6		其他机 械设备	储气罐安全阀	个	10. 00	15.00	150.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 九十六
8 9 7		其他机 械设备	普通螺丝	K G	5.0 0	65.00	325.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 九十七
8 9 8		其他机 械设备	托架螺丝	套	10. 00	15.00	150.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 九十八
8 9 9		其他机 械设备	传动螺丝	套	10. 00	15.00	150.00	面向中 小企业	工业	详见附表八百 九十九

9 0 0		其他机 械设备	滑块螺丝	K G	1.0 0	80.00	80.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 零一
9 0 1		其他机 械设备	断尾丝	盒	1.0 0	85.00	85.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 零一
9 0 2		其他机 械设备	拉铆钉	K G	5.0 0	180.00	900.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 零二
9 0 3		其他机 械设备	6#气管	卷	1.0 0	380.00	380.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 零三
9 0 4		其他机 械设备	8#气管	卷	1.0 0	415.00	415.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 零四
9 0 5		其他机 械设备	10#气管	卷	1.0 0	480.00	480.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 零五
9 0 6		其他机 械设备	12#气管	卷	1.0 0	520.00	520.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 零六
9 0 7		其他机 械设备	14#气管	卷	1.0 0	580.00	580.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 零七
9 0 8		其他机 械设备	气管快接(铁)	个	30. 00	8.00	240.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 零八
9 0 9		其他机 械设备	气管快接(塑料 )	个	30. 00	5.00	150.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 零九
9 1 0		其他机 械设备	雨刷片	个	20. 00	40.00	800.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 一十
9 1 1		其他机 械设备	气管铆接头	袋	3.0 0	85.00	255.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 一一
9 1 2		其他机 械设备	车门密封条	根	5.0 0	165.00	825.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 一二

9 1 3		其他机 械设备	压缩车车后盖密 封条	根	5.0 0	580.00	2,900.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 一十三
9 1 4		其他机 械设备	液压油管对丝	个	20. 00	45.00	900.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 一十四
9 1 5		其他机 械设备	液压油缸接头	个	10. 00	65.00	650.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 一十五
9 1 6		其他机 械设备	液压油缸粗接头	个	10. 00	85.00	850.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 一十六
9 1 7		其他机 械设备	400mm*400m m角钢	根	10. 00	125.00	1,250.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 一十七
9 1 8		其他机 械设备	300mm*300m m角钢	根	10. 00	95.00	950.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 一十八
9 1 9		其他机 械设备	2mm*1.5m*6 m车底板	块	5.0 0	2,250.00	11,250.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 一十九
9 2 0		其他机 械设备	3mm*1.5m*6 m车底板	块	5.0 0	2,750.00	13,750.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 二十
9 2 1		其他机 械设备	4mm*1.5m*6 m车底板	块	5.0 0	2,980.00	14,900.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 二十一
9 2 2		其他机 械设备	8mm*1.5m*6 m钢板	块	1.0 0	7,760.00	7,760.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 二十二
9 2 3		其他机 械设备	6mm*1.5m*6 m钢板	块	1.0 0	6,600.00	6,600.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 二十三
9 2 4		其他机 械设备	1.5寸钢管	根	10. 00	180.00	1,800.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 二十四
9 2 5		其他机 械设备	一寸钢管	根	10. 00	120.00	1,200.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 二十五

9 2 6		其他机 械设备	2.5寸钢管	根	10. 00	235.00	2,350.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 二十六
9 2 7		其他机 械设备	四分钢管	根	10. 00	148.00	1,480.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 二十七
9 2 8		其他机 械设备	六分钢管	根	10. 00	164.00	1,640.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 二十八
9 2 9		其他机 械设备	8#槽钢	根	10. 00	1,630.00	16,300.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 二十九
9 3 0		其他机 械设备	4#槽钢	根	10. 00	930.00	9,300.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 三十
9 3 1		其他机 械设备	6#槽钢	根	5.0 0	2,680.00	13,400.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 三十一
9 3 2		其他机 械设备	4mm*6mm*6 m方管厚壁	根	5.0 0	260.00	1,300.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 三十二
9 3 3		其他机 械设备	3mm*3mm*6 m方管厚壁	根	5.0 0	180.00	900.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 三十三
9 3 4		其他机 械设备	105A免维护电 瓶	块	10. 00	725.00	7,250.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 三十四
9 3 5		其他机 械设备	120A免维护电 瓶	块	10. 00	820.00	8,200.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 三十五
9 3 6		其他机 械设备	135A免维护电 瓶	块	8.0 0	860.00	6,880.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 三十六
9 3 7		其他机 械设备	165A免维护电 瓶	块	10. 00	900.00	9,000.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 三十七
9 3 8		其他机 械设备	200A免维护电 瓶	块	4.0 0	1,200.00	4,800.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 三十八

9 3 9		其他机 械设备	12#-17#液压 油管	M	40. 00	105.00	4,200.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 三十九
9 4 0		其他机 械设备	18#-20#液压 油管	M	30. 00	125.00	3,750.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 四十
9 4 1		其他机 械设备	21#-24#液压 油管	M	40. 00	180.00	7,200.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 四十一
9 4 2		其他机 械设备	25#-28#液压 油管	M	20. 00	260.00	5,200.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 四十二
9 4 3		其他机 械设备	29#-32#液压 油管	M	20. 00	320.00	6,400.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 四十三
9 4 4		其他机 械设备	33#-36#液压 油管	M	20. 00	360.00	7,200.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 四十四
9 4 5		其他机 械设备	50卡圈	个	10. 00	5.00	50.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 四十五
9 4 6		其他机 械设备	50垫片	个	10. 00	5.00	50.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 四十六
9 4 7		其他机 械设备	平衡阀	个	10. 00	240.00	2,400.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 四十七
9 4 8		其他机 械设备	双开阀	个	10. 00	270.00	2,700.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 四十八
9 4 9		其他机 械设备	调压阀	个	2.0 0	1,400.00	2,800.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 四十九
9 5 0		其他机 械设备	逆变器	个	2.0 0	190.00	380.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 五十
9 5 1		其他机 械设备	三腿继电器	个	2.0 0	22.50	45.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 五十一

9 5 2		其他机 械设备	十四腿继电器	个	1.0 0	45.00	45.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 五十二
9 5 3		其他机 械设备	按钮	个	1.0 0	45.00	45.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 五十三
9 5 4		其他机 械设备	380V接触器	个	1.0 0	420.00	420.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 五十四
9 5 5		其他机 械设备	压缩箱体油管快 接	套	1.0 0	280.00	280.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 五十五
9 5 6		其他机 械设备	压缩站调压阀	个	1.0 0	280.00	280.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 五十六
9 5 7		其他机 械设备	压缩站调压阀	个	1.0 0	240.00	240.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 五十七
9 5 8		其他机 械设备	压缩站调压阀	个	1.0 0	880.00	880.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 五十八
9 5 9		其他机 械设备	压缩站调压阀	个	1.0 0	420.00	420.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 五十九
9 6 0		其他机 械设备	呢绒长跑道	根	1.0 0	1,550.00	1,550.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 六十
9 6 1		其他机 械设备	呢绒短跑道	根	1.0 0	1,250.00	1,250.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 六十一
9 6 2		其他机 械设备	压缩站盖板总成 (带跑道)	套	1.0 0	13,800.00	13,800.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 六十二
9 6 3		其他机 械设备	压缩站盖板	块	1.0 0	5,860.00	5,860.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 六十三
9 6 4		其他机 械设备	门板	扇	1.0 0	560.00	560.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 六十四

9 6 5		其他机 械设备	大臂拉线	根	1.0 0	380.00	380.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 六十五
9 6 6		其他机 械设备	小臂拉线	根	1.0 0	260.00	260.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 六十六
9 6 7		其他机 械设备	铲刀	块	5.0 0	2,860.00	14,300.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 六十七
9 6 8		其他机 械设备	铲尖	个	1.0 0	65.00	65.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 六十八
9 6 9		其他机 械设备	前挡风玻璃	块	5.0 0	480.00	2,400.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 六十九
9 7 0		其他机 械设备	手油泵	个	5.0 0	360.00	1,800.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 七十
9 7 1		其他机 械设备	挂档拉线	根	1.0 0	210.00	210.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 七十一
9 7 2		其他机 械设备	挂挡机构总成	个	1.0 0	380.00	380.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 七十二
9 7 3		其他机 械设备	传动十字轴	个	1.0 0	150.00	150.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 七十三
9 7 4		其他机 械设备	传动螺丝	套	1.0 0	20.00	20.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 七十四
9 7 5		其他机 械设备	传动总成	根	1.0 0	3,800.00	3,800.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 七十五
9 7 6		其他机 械设备	传动凸缘	个	1.0 0	180.00	180.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 七十六
9 7 7		其他机 械设备	传动拔叉	个	1.0 0	220.00	220.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 七十七

9 7 8		其他机 械设备	传动轴尖	根	1.0 0	1,860.00	1,860.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 七十八
9 7 9		其他机 械设备	传动大花母	个	1.0 0	115.00	115.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 七十九
9 8 0		其他机 械设备	传动十字轴卡簧	个	1.0 0	15.00	15.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 八十
9 8 1		其他机 械设备	机油散热器	个	1.0 0	580.00	580.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 八十一
9 8 2		其他机 械设备	机油滤芯	个	1.0 0	95.00	95.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 八十二
9 8 3		其他机 械设备	柴油滤芯	个	1.0 0	68.00	68.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 八十三
9 8 4		其他机 械设备	油水分离器	个	1.0 0	286.00	286.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 八十四
9 8 5		其他机 械设备	空滤	套	1.0 0	280.00	280.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 八十五
9 8 6		其他机 械设备	反光镜	个	5.0 0	80.00	400.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 八十六
9 8 7		其他机 械设备	车门外抠手	个	1.0 0	80.00	80.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 八十七
9 8 8		其他机 械设备	车门锁块	个	1.0 0	80.00	80.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 八十八
9 8 9		其他机 械设备	电门钥匙开关	套	1.0 0	120.00	120.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 八十九
9 9 0		其他机 械设备	机油压力表	个	1.0 0	65.00	65.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 九十

9 9 1		其他机 械设备	刹车钳子总成	套	6.0 0	1,650.00	9,900.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 九十一
9 9 2		其他机 械设备	刹车片	对	1.0 0	180.00	180.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 九十二
9 9 3		其他机 械设备	刹车分泵	对	1.0 0	180.00	180.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 九十三
9 9 4		其他机 械设备	刹车油管	根	1.0 0	85.00	85.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 九十四
9 9 5		其他机 械设备	水箱总成	个	2.0 0	1,350.00	2,700.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 九十五
9 9 6		其他机 械设备	油箱盖总成	套	2.0 0	230.00	460.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 九十六
9 9 7		其他机 械设备	马达	台	1.0 0	1,680.00	1,680.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 九十七
9 9 8		其他机 械设备	轮胎	套	10. 00	2,300.00	23,000.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 九十八
9 9 9		其他机 械设备	内胎	条	10. 00	98.00	980.00	面向中 小企业	工业	详见附表九百 九十九
1 0 0 0		其他机 械设备	水带	条	10. 00	65.00	650.00	面向中 小企业	工业	详见附表一千
1 0 0 1		其他机 械设备	轮胎	套	48. 00	2,150.00	103,200.00	面向中 小企业	工业	详见附表一千 零一
1 0 0 2		其他机 械设备	内胎	条	30. 00	98.00	2,940.00	面向中 小企业	工业	详见附表一千 零二

1 0 0 3		其他机 械设备	水带	条	30. 00	75.00	2,250.00	面向中 小企业	工业	详见附表一千 零三
1 0 0 4		其他机 械设备	轮胎	套	10. 00	2,300.00	23,000.00	面向中 小企业	工业	详见附表一千 零四
1 0 0 5		其他机 械设备	轮胎	套	40. 00	1,280.00	51,200.00	面向中 小企业	工业	详见附表一千 零五
1 0 0 6		其他机 械设备	内胎	条	10. 00	82.00	820.00	面向中 小企业	工业	详见附表一千 零六
1 0 0 7		其他机 械设备	水带	条	10. 00	78.00	780.00	面向中 小企业	工业	详见附表一千 零七
1 0 0 8		其他机 械设备	轮胎	套	50. 00	980.00	49,000.00	面向中 小企业	工业	详见附表一千 零八
1 0 0 9		其他机 械设备	内胎	条	20. 00	72.00	1,440.00	面向中 小企业	工业	详见附表一千 零九
1 0 1 0		其他机 械设备	水带	条	15. 00	70.00	1,050.00	面向中 小企业	工业	详见附表一千 零一十
1 0 1 1		其他机 械设备	轮胎	套	10. 00	688.00	6,880.00	面向中 小企业	工业	详见附表一千 零一十一
1 0 1 2		其他机 械设备	内胎	条	10. 00	60.00	600.00	面向中 小企业	工业	详见附表一千 零一十二

1 0 1 3		其他机 械设备	水带	条	10. 00	58.00	580.00	面向中 小企业	工业	详见附表一千 零一十三
1 0 1 4		其他机 械设备	轮胎	套	10. 00	6,950.00	69,500.00	面向中 小企业	工业	详见附表一千 零一十四
1 0 1 5		其他机 械设备	内胎	条	10. 00	380.00	3,800.00	面向中 小企业	工业	详见附表一千 零一十五
1 0 1 6		其他机 械设备	水带	条	10. 00	285.00	2,850.00	面向中 小企业	工业	详见附表一千 零一十六

附表一：前弓子一片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二：前弓子二片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三：前弓子三片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四：前弓子四片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五：前弓子五片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求

	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表六：前弓卡子 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表七：弓子套 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表八：中心螺丝 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表九：后弓子头片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表十：后弓子二片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表十一：后弓子三片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表十二：后弓子四片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表十三：弓卡子 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一十四：面片**240** 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一十五：压盘**240** 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一十六：分离轴承总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一十七：**650-16钢圈** 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一十八：前轮胎螺丝 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一十九：后轮胎螺丝 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二十：刹车布 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二十一：回位簧 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二十二：方向拉杆球头 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二十三：手刹盘总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二十四：手刹盘锅 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二十五：取力器手柄 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二十六：手刹手柄 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二十七：手刹线 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二十八：油门线 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车

说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	
----	-------------------------------------	--

附表二十九：机油管 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三十：挂档防尘套 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三十一：挂档线 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三十二：挂档线球头 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三十三：消音器总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三十四：排气筒密封环 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三十五：传动十字轴 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三十六：传动螺丝 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车

	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表三十七：传动总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表三十八：挂挡机构总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表三十九：闸箱总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表四十：一轴 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表四十一：二轴 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表四十二：挂挡同步器 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表四十三：同步器锥齿 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表四十四：同步环 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四十五：挂挡滑块 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四十六：麻花轴承 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四十七：一轴外轴承 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四十八：一轴内轴承 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四十九：闸箱轴承卡簧 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五十：衬垫 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五十一：衬套 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五十二：一档轮 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表五十三：二档轮 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表五十四：三档轮 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表五十五：四档轮 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表五十六：五档轮 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表五十七：倒档轮 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表五十八：倒档开关 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表五十九：倒档惰轮 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车

说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	
----	-------------------------------------	--

附表六十：倒档惰轮轴 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六十一：倒档惰轮麻花轴承 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六十二：变速箱前油封 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六十三：变速箱后油封 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六十四：小闸盖总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六十五：闸箱胶墩 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六十六：大闸盖总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六十七：挂挡拨叉 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求

	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表六十八：挂挡拨叉轴 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表六十九：膨胀销子 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表七十：挂挡杆手柄 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表七十一：闸箱后凸缘 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表七十二：变速箱壳 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表七十三：一轴轴承盖 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表七十四：马达齿圈 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表七十五：导向轴承 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七十六：飞轮盘总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七十七：迈路表传感器 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七十八：空档传感器 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七十九：过桥总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八十：差速器总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八十一：主减速器油封 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八十二：主减速器锁母 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八十三：主减速器锁片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八十四：主减速器凸缘 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八十五：小八字轮 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八十六：大八字轮 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八十七：差速器轴承 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八十八：小八字轮轴承 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八十九：主减速器调整垫 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九十：小八字调整垫 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车

说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	
----	-------------------------------------	--

附表九十一：八字轮螺丝 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九十二：差速器壳 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九十三：前桥总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九十四：后桥总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九十五：发动机总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九十六：机油泵 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九十七：机油散热器修理包 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九十八：机油散热器 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求

	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表九十九：机滤 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表一百：柴滤 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表一百零一：反光镜 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表一百零二：反光镜圆镜 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表一百零三：玻璃升降器 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表一百零四：玻璃升降器摇把 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表一百零五：玻璃升降器卡子 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表一百零六：车门玻璃 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百零七：车门锁块 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百零八：内扣手 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百零九：外扣手 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百一十：车门内饰板 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百一十一：车门板卡子 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百一十二：驾驶位座椅总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百一十三：方向盘总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百一十四：仪表盘总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百一十五：仪表盘灯泡 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百一十六：水温感应塞 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百一十七：水温表 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百一十八：机油压力指示表 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百一十九：机油感应塞 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百二十：组合开关 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百二十一：转向灯开关 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车

说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	
----	-------------------------------------	--

附表一百二十二：大灯开关 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百二十三：雨刷电机 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百二十四：油门踏板 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百二十五：喇叭 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百二十六：前挡风玻璃 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百二十七：驾驶室支撑杆 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百二十八：暖风电机 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百二十九：刹车总泵 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求

	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表一百三十：离合器总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表一百三十一：离合器分泵 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表一百三十二：前刹车分泵 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表一百三十三：离合器油壶 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表一百三十四：方向机油壶 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表一百三十五：方向机滤芯 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表一百三十六：方向机总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表一百三十七：方向机助力泵 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百三十八：方向机油封 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百三十九：驾驶室减震 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百四十：方向拉杆总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百四十一：方向拉杆卡子 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百四十二：发动机前胶墩 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百四十三：发动机后胶墩 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百四十四：大灯总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百四十五：转向灯总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百四十六：示宽灯 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百四十七：暖风电机 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百四十八：水箱总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百四十九：水箱盖 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百五十：水箱上水管 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百五十一：水箱下水管 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百五十二：水箱水管卡子 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车

说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	
----	-------------------------------------	--

附表一百五十三：水箱挡风圈 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百五十四：水箱散热风扇 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百五十五：曲轴信号盘 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百五十六：曲轴信号盘螺丝 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百五十七：风扇皮带 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百五十八：发电机皮带 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百五十九：涨紧轮 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百六十：惰轮 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求

	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表一百六十一：正时壳 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表一百六十二：正时壳垫 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表一百六十三：正时惰轮 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表一百六十四：凸轮轴惰轮 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表一百六十五：正时壳油封 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表一百六十六：飞轮壳油封 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表一百六十七：飞轮壳 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表一百六十八：飞轮螺丝 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百六十九：飞轮锁片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百七十：油底壳 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百七十一：油底壳垫 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百七十二：油底壳螺丝 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百七十三：手油泵 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百七十四：柴滤 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百七十五：发电机 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百七十六：水泵 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百七十七：回油管 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百七十八：发动机罩盖 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百七十九：罩盖垫 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百八十：马达 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百八十一：机滤座 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百八十二：轮葫芦头 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百八十三：葫芦头油封 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车

说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	
----	-------------------------------------	--

附表一百八十四：刹车锅 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百八十五：刹车蹄总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百八十六：刹车蹄销子 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百八十七：刹车布修理包 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百八十八：刹车分泵 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百八十九：刹车分泵油管 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百九十：羊角轴 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百九十一：立仁轴总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车

	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百九十二：前轮轴承 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百九十三：前轮油封 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百九十四：前轮防尘盖 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百九十五：前轮锁母 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百九十六：前轮锁片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百九十七：开口销子 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百九十八：后轮油封 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一百九十九：后轮轴承 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百：后轮油封座 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百零一：轮胎螺丝 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百零二：钢圈 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百零三：半轴总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百零四：半轴螺丝 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百零五：半轴油封 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百零六：半轴螺丝锥套 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百零七：大梁卡子 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百零八：后尾灯 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百零九：前弓子前托架 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百一十：前弓子后托架 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百一十一：弓子轴 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百一十二：前中心螺丝 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百一十三：后中心螺丝 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百一十四：前弓子吊耳 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车

说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	
----	-------------------------------------	--

附表二百一十五：后弓子吊耳 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百一十六：前弓子总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百一十七：后弓子总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百一十八：离合器拨叉 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百一十九：离合器拨叉轴 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百二十：离合器拉杆 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	小型污水、垃圾运输车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百二十一：前弓子一片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百二十二：前弓子二片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
------	----	------------

	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百二十三：前弓子三片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百二十四：前弓子四片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百二十五：前弓子五片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百二十六：前弓卡子 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百二十七：弓子套 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百二十八：中心螺丝 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百二十九：后弓子头片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百三十：后弓子二片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百三十一：后弓子三片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百三十二：后弓子四片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百三十三：后弓子五片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百三十四：后弓卡子 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百三十五：副弓子总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百三十六：弓子盖板 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百三十七：轮胎钢圈（750-16） 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百三十八：轮胎钢圈（825-16） 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百三十九：轮胎螺丝 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百四十：刹车布 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百四十一：回位簧 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百四十二：方向拉杆球头 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百四十三：取力器手柄 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百四十四：断气手柄 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百四十五：油门线 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车

说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	
----	-------------------------------------	--

附表二百四十六：机油管 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百四十七：挂档防尘套 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百四十八：挂档线 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百四十九：挂档线球头 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百五十：消音器总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百五十一：排气筒密封环 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百五十二：传动十字轴 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百五十三：传动螺丝 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
------	----	------------

	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百五十四：传动总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百五十五：挂挡机构总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百五十六：闸箱总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百五十七：一轴 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百五十八：二轴 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百五十九：挂挡同步器 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百六十：同步器锥齿 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百六十一：同步环 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百六十二：挂挡滑块 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百六十三：麻花轴承 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百六十四：一轴外轴承 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百六十五：一轴内轴承 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百六十六：闸箱轴承卡簧 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百六十七：衬垫 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百六十八：衬套 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百六十九：一档轮 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百七十：二档轮 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百七十一：三档轮 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百七十二：四档轮 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百七十三：五档轮 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百七十四：倒档轮 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百七十五：六档轮 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百七十六：倒档开关 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车

说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	
----	-------------------------------------	--

附表二百七十七：倒档惰轮 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百七十八：倒档惰轮轴 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百七十九：变速箱油封 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百八十：小闸盖总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百八十一：闸箱胶墩 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百八十二：大闸盖总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百八十三：挂挡拨叉 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百八十四：挂挡拨叉轴 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求

	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百八十五：膨胀销子 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百八十六：挂挡杆手柄 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百八十七：闸箱后凸缘 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百八十八：变速箱壳 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百八十九：一轴轴承盖 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百九十：马达齿圈 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百九十一：导向轴承 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百九十二：飞轮盘总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百九十三：迈路表传感器 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百九十四：空档传感器 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百九十五：过桥总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百九十六：差速器总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百九十七：小八字轮 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百九十八：大八字轮 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表二百九十九：差速器轴承 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百：小八字轮轴承 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百零一：小八字调整垫 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百零二：八字轮螺丝 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百零三：前桥总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百零四：后桥总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百零五：发动机总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百零六：节温器 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百零七：空滤进气软管 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车

说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	
----	-------------------------------------	--

附表三百零八：空滤壳 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百零九：空滤进气接管 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百一十：空滤进气卡子 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百一十一：空滤进气口 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百一十二：增压进气管 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百一十三：增压进气软管 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百一十四：增压 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百一十五：气泵 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求

	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百一十六：气泵管 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百一十七：全机垫 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百一十八：机油泵 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百一十九：气泵连接轴 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百二十：预热塞 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百二十一：机滤 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百二十二：柴滤 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百二十三：反光镜 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百二十四：反光镜圆镜 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百二十五：反光镜方镜 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百二十六：反光镜架子 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百二十七：玻璃升降器 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百二十八：玻璃升降器摇把 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百二十九：车门玻璃 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百三十：车门锁块 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百三十一：内扣手 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百三十二：外扣手 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百三十三：车门板卡子 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百三十四：仪表盘总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百三十五：水温感应塞 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百三十六：水温表 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百三十七：机油压力指示表 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百三十八：机油感应塞 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车

说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	
----	-------------------------------------	--

附表三百三十九：组合开关 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百四十：雨刷电机 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百四十一：油门踏板 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百四十二：气喇叭 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百四十三：前挡风玻璃 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百四十四：暖风电机 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百四十五：刹车总泵 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百四十六：离合器分泵 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求

	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表三百四十七：方向机助力泵 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表三百四十八：方向机油封 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表三百四十九：驾驶室减震 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表三百五十：方向拉杆总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表三百五十一：发动机胶墩 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表三百五十二：大灯总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表三百五十三：转向灯总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表三百五十四：暖风水箱 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百五十五：空调泵 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百五十六：中冷 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百五十七：水箱总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百五十八：水箱盖 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百五十九：水箱溢水壶 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百六十：水箱上水管 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百六十一：水箱水管卡子 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百六十二：水箱挡风圈 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百六十三：水箱散热风扇 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百六十四：发电机皮带 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百六十五：涨紧轮 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百六十六：惰轮 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百六十七：正时壳 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百六十八：正时壳垫 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百六十九：气泵正时轮 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车

说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	
----	-------------------------------------	--

附表三百七十：曲轴正时轮 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百七十一：正时惰轮 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百七十二：正时壳油封 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百七十三：飞轮壳油封 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百七十四：飞轮壳 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百七十五：飞轮螺丝 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百七十六：飞轮锁片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百七十七：油底壳 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求

	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表三百七十八：油底壳垫 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表三百七十九：油底壳螺丝 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表三百八十：手油泵 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表三百八十一：发电机 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表三百八十二：水泵 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表三百八十三：回油管 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表三百八十四：罩盖垫 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表三百八十五：马达 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百八十六：机滤座 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百八十七：轮葫芦头 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百八十八：葫芦头油封 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百八十九：刹车锅 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百九十：刹车蹄总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百九十一：刹车蹄销子 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百九十二：刹车蹄回位簧 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百九十三：挂簧销子 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百九十四：刹车调整臂凸轮轴 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百九十五：刹车调整臂 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百九十六：刹车分泵气管 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百九十七：羊角轴 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百九十八：立仁轴 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表三百九十九：前轮轴承 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百：前轮油封 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车

说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	
----	-------------------------------------	--

附表四百零一：前轮锁母 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百零二：前轮锁片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百零三：开口销子 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百零四：后轮油封 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百零五：后轮轴承 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百零六：后轮油封座 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百零七：轮胎螺丝 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百零八：半轴总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求

	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表四百零九：半轴螺丝 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表四百一十：半轴油封 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表四百一十一：台阶轴 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表四百一十二：压缩主推油缸 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表四百一十三：液压阀体修理包 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表四百一十四：台阶轴套 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表四百一十五：液压油缸吊耳 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表四百一十六：前弓子总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百一十七：弓子吊耳 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百一十八：前弓子托架 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百一十九：后弓子总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百二十：后弓子托架 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百二十一：副弓子一片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百二十二：副弓子二片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百二十三：副弓子三片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百二十四：副弓子四片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百二十五：副弓子五片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百二十六：副弓子六片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百二十七：副弓托架 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百二十八：弓销子 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百二十九：转向开关 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百三十：暖风开关 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百三十一：大灯开关 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车

说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	
----	-------------------------------------	--

附表四百三十二：离合器拉杆 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百三十三：前保险杠 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百三十四：挂档线支架 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百三十五：挂档线卡子 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百三十六：曲轴皮带轮 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百三十七：发动机支架 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百三十八：高压油管 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百三十九：柴油滤座 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求

	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表四百四十：油箱 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表四百四十一：油箱延伸管 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表四百四十二：进油管 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表四百四十三：油头回油管 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表四百四十四：离合器壳 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表四百四十五：离合器拨叉 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表四百四十六：离合器拨叉轴 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	中型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表四百四十七：离合器拨叉轴套 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百四十八：离合器从动盘 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百四十九：离合器主动盘 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百五十：一轴盖 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百五十一：闸箱后盖 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百五十二：倒挡惰轮 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百五十三：倒挡惰轮轴 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百五十四：闸箱后大母 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百五十五：小八字轮轴承 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百五十六：差速十字轴 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百五十七：对器壳螺丝 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百五十八：前轮油封座 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百五十九：前刹车分泵 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百六十：方向拉杆球头修理包 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百六十一：后刹车分泵支架 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百六十二：后刹车分泵 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车

说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	
----	-------------------------------------	--

附表四百六十三：轴头母 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百六十四：传动凸缘 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百六十五：传动凸缘叉 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百六十六：传动伸缩库 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百六十七：传动大母 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	中型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百六十八：前弓子一片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百六十九：前弓子二片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百七十：前弓子三片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求

	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表四百七十一：前弓子四片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表四百七十二：前弓子五片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表四百七十三：后弓子头片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表四百七十四：后弓子二片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表四百七十五：后弓子三片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表四百七十六：后弓子四片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表四百七十七：后弓子五片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表四百七十八：后弓子六片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百七十九：前弓子总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百八十：后弓子总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百八十一：前弓卡子 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百八十二：弓子套 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百八十三：中心螺丝 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百八十四：副弓子头片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百八十五：副弓子二片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百八十六：副弓子三片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百八十七：副弓子四片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百八十八：副弓子五片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百八十九：副弓子总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百九十：后弓卡子 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百九十一：弓子盖板 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百九十二：后弓子托架 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百九十三：弓子吊耳 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车

说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	
----	-------------------------------------	--

附表四百九十四：弓子托架 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百九十五：弓销子 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百九十六：离合器从动盘 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百九十七：离合器主动盘 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百九十八：分离轴承 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表四百九十九：轮胎钢圈（1000-20） 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百：轮胎螺丝 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百零一：取力器手柄 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车

	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百零二：断气手柄 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百零三：油门线 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百零四：挂档防尘套 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百零五：挂档线 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百零六：挂档线球头 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百零七：传动十字轴 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百零八：传动螺丝 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百零九：传动总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百一十：传动凸缘 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百一十一：传动拔叉 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百一十二：传动轴尖 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百一十三：小传动总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百一十四：传动大花母 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百一十五：传动十字轴卡簧 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百一十六：挂挡机构总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百一十七：闸箱总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百一十八：一轴 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百一十九：二轴 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百二十：挂挡同步器 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百二十一：同步器锥齿 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百二十二：同步环 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百二十三：挂挡滑块 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百二十四：麻花轴承 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车

说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	
----	-------------------------------------	--

附表五百二十五：一轴外轴承 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百二十六：一轴内轴承 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百二十七：闸箱轴承卡簧 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百二十八：衬垫 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百二十九：衬套 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百三十：一档轮 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百三十一：二档轮 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百三十二：三档轮 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求

	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表五百三十三：四档轮 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表五百三十四：五档轮 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表五百三十五：倒档轮 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表五百三十六：六档轮 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表五百三十七：倒档开关 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表五百三十八：倒档惰轮 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表五百三十九：倒档惰轮轴 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表五百四十：变速箱油封 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百四十一：小闸盖总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百四十二：闸箱胶墩 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百四十三：大闸盖总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百四十四：挂挡拨叉 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百四十五：挂挡拨叉轴 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百四十六：膨胀销子 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百四十七：挂挡杆手柄 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百四十八：闸箱后凸缘 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百四十九：马达齿圈 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百五十：导向轴承 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百五十一：飞轮盘总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百五十二：迈路表传感器 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百五十三：空档传感器 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百五十四：过桥总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百五十五：差速器总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车

说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	
----	-------------------------------------	--

附表五百五十六：小八字轮 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百五十七：大八字轮 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百五十八：差速器轴承 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百五十九：进气止管 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百六十：节温器 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百六十一：空滤壳 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百六十二：机滤 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百六十三：空滤 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求

	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百六十四：增压 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百六十五：增压管卡子 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百六十六：增压管 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百六十七：发动机总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百六十八：曲轴油封 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百六十九：全机垫 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百七十：机油泵 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百七十一：气泵总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百七十二：机油散热器芯 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百七十三：机油散热器修理包 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百七十四：机油滤芯 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百七十五：反光镜 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百七十六：反光镜圆镜 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百七十七：反光镜方镜 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百七十八：反光镜架子 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百七十九：玻璃升降器 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百八十：玻璃升降器摇把 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百八十一：车门玻璃 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百八十二：车门锁块 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百八十三：仪表盘总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百八十四：水温感应塞 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百八十五：水温表 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百八十六：机油压力指示表 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车

说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	
----	-------------------------------------	--

附表五百八十七：机油感应塞 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百八十八：组合开关 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百八十九：油门踏板 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百九十：喇叭 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百九十一：前挡风玻璃 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百九十二：驾驶室液压泵 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百九十三：刹车总泵 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百九十四：离合器分泵 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求

	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百九十五：前刹车分泵 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百九十六：后刹车分泵 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百九十七：方向机滤芯 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百九十八：方向机总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表五百九十九：方向机助力泵 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百：驾驶室减震 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百零一：方向拉杆总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百零二：发动机胶墩 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百零三：大灯总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百零四：暖风水箱 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百零五：暖风电机 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百零六：空调泵 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百零七：中冷 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百零八：水箱总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百零九：水箱盖 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百一十：副水箱 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百一十一：水箱上水管 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百一十二：水箱水管卡子 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百一十三：水箱挡风圈 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百一十四：水箱散热风扇 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百一十五：曲轴信号盘 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百一十六：曲轴信号盘螺丝 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百一十七：发电机皮带 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车

说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	
----	-------------------------------------	--

附表六百一十八：涨紧轮 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百一十九：惰轮 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百二十：正时壳 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百二十一：正时壳垫 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百二十二：曲轴正时轮 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百二十三：正时惰轮 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百二十四：正时壳油封 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百二十五：飞轮壳油封 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求

	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百二十六：飞轮壳 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百二十七：飞轮锁片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百二十八：油底壳 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百二十九：油底壳垫 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百三十：手油泵 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百三十一：柴滤 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百三十二：发电机 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百三十三：水泵 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百三十四：回油管 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百三十五：罩盖垫 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百三十六：马达 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百三十七：机滤座 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百三十八：葫芦头 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百三十九：葫芦头油封 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百四十：刹车锅 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百四十一：刹车布 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百四十二：刹车蹄总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百四十三：刹车蹄销子 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百四十四：刹车蹄回位簧 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百四十五：挂簧销子 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百四十六：刹车调整臂凸轮轴 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百四十七：刹车调整臂卡簧 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百四十八：刹车调整臂 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车

说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	
----	-------------------------------------	--

附表六百四十九：刹车分泵气管 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百五十：羊角轴 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百五十一：立仁轴总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百五十二：前轮轴承 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百五十三：前轮油封 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百五十四：前轮锁母 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百五十五：前轮锁片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百五十六：开口销子 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求

	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表六百五十七：后轮油封 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表六百五十八：后轮轴承 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表六百五十九：半轴总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表六百六十：半轴螺丝 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表六百六十一：半轴油封 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表六百六十二：感载阀 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表六百六十三：继动阀 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表六百六十四：取力器电磁阀 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百六十五：干燥器 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百六十六：四通阀 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百六十七：快放阀 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百六十八：储气罐 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百六十九：气泵主气管 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百七十：气压表电磁阀 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百七十一：后尾灯总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百七十二：取力器 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百七十三：液压泵 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百七十四：后翻转架长轴 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百七十五：后翻转架机械手 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百七十六：后翻转架长轴套 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百七十七：油缸短销子 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百七十八：油缸长销子 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百七十九：挖板轴 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车

说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	
----	-------------------------------------	--

附表六百八十：挖板套 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百八十一：滑块销子 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百八十二：滑块皮 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百八十三：滑块螺丝 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百八十四：滑块总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百八十五：滑块呢绒条 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百八十六：呢绒小滑块 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百八十七：呢绒大滑块 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
------	----	------------

	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表六百八十八：压缩主推油缸 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表六百八十九：挖板油缸 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表六百九十：后翻转架油缸 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表六百九十一：滑板油缸 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表六百九十二：压缩后盖密封条 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表六百九十三：滑板、挖板阀体总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表六百九十四：液压操纵阀体总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表六百九十五：液压阀体修理包 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百九十六：挖板套 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百九十七：滑块套 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百九十八：液压油缸吊耳 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表六百九十九：油缸套 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百：溢流阀 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百零一：油缸万向轴承 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百零二：油头导管 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百零三：高压油管 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百零四：油头回油管 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百零五：油箱回油管 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百零六：柴油滤座 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百零七：油箱总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百零八：油箱盖 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百零九：油箱延伸管 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百一十：油箱支架 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车

说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	
----	-------------------------------------	--

附表七百一十一：油箱背带 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百一十二：水箱下水管 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百一十三：水箱支架 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百一十四：水箱胶墩 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百一十五：水箱胶墩螺丝 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百一十六：中冷进气管 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百一十七：风扇硅油离合器 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百一十八：空滤壳总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求

	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表七百一十九：离合器拨叉 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表七百二十：离合器拨叉轴 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表七百二十一：离合器拨叉轴套 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表七百二十二：离合器总泵 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表七百二十三：选档线球头 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表七百二十四：差速器壳 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表七百二十五：小八字轮轴承 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	<b>1</b>	大型污水、垃圾压缩车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表七百二十六：差速器十字轴 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百二十七：差速器轴承 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百二十八：驾驶室胶墩 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百二十九：驾驶室液压油缸 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百三十：雨刷臂 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百三十一：车门外把手 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百三十二：车门内抠手 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百三十三：前轮油封座 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百三十四：半轴 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百三十五：轴头母 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百三十六：调压阀 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百三十七：气压表传感器 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百三十八：油浮 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	大型污水、垃圾压缩车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百三十九：高压水枪 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	吸污车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百四十：吸污车尿素泵 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	天锦/153
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百四十一：罐体液位显示管 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	吸污车

说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	
----	-------------------------------------	--

附表七百四十二：钢球浮 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	吸污车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百四十三：四寸球阀 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	吸污车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百四十四：四寸吸污管 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	吸污车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百四十五：吸污罐后盖密封胶圈 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	吸污车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百四十六：小型吸污泵总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	三轮吸污车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百四十七：吸污泵总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	吸污车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百四十八：65水带 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	水车
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百四十九：水带卡子 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
------	----	------------

	1	水车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表七百五十：水带接头 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	水车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表七百五十一：50对丝 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	水车
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表七百五十二：密封胶 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	588-56g
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表七百五十三：硅胶 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	271/580
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表七百五十四：冷补胶 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	760-250
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表七百五十五：硅胶胶枪 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	LA14209
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表七百五十六：螺丝紧固胶 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	K-0271
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表七百五十七：铸工胶 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	70g
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百五十八：青壳纸 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	0.5mm*780mm*910mm
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百五十九：石棉垫 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	0.5mm*780mm*910mm
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百六十：剪易贴 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	1.3m*1.5m*3mm
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百六十一：松动剂 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	450ML
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百六十二：清洗剂 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	450ML
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百六十三：储气罐抗冻剂 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	450ML
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百六十四：启动液 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	450ML
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百六十五：电胶布 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	0.15mm*8m
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百六十六：生料带 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	D50
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百六十七：75冷补胶片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	75Ø
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百六十八：50冷补胶片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	50Ø
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百六十九：轮胎钢丝垫子 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	30cm*40cm
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百七十：轮胎胶垫 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	50cm*40cm
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百七十一：油泵铜垫 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	M6-M60
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百七十二：组合垫 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	M6-M60

说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	
----	-------------------------------------	--

附表七百七十三： **O形胶圈** 是否允许进口： 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	6Ø-50Ø
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百七十四： **2t千斤顶** 是否允许进口： 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	2T
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百七十五： **80t卧顶千斤顶** 是否允许进口： 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	80T
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百七十六： **千斤顶气动助力器** 是否允许进口： 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	2T-80T
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百七十七： **暖风水管** 是否允许进口： 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	25mm*32m
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百七十八： **水管三通** 是否允许进口： 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	58-ND3
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百七十九： **暖风水管卡子** 是否允许进口： 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	16mm*40mm
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百八十： **增压管卡子** 是否允许进口： 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求

	1	18mm*65mm
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百八十一：气泵气管卡子 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	6mm*32mm
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百八十二：气泵放气阀门 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	PCQIUFA
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百八十三：棘轮套头 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	JKSLXJ TZ
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百八十四：棘轮套头 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	3/4"26J
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百八十五：小风炮套头 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	17MM-34MM
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百八十六：大风炮套头 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	65MM-80MM
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百八十七：中风炮套头 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	36MM-60MM
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百八十八：棘轮扳手 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	LA159011
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百八十九：改锥 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	LA699076
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百九十：钳子 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	6/7/8 70301A
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百九十一：片梅扳手 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	6#-32#PCS
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百九十二：片梅扳手 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	14PCS 8014
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百九十三：小活口扳手 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	250*30
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百九十四：中活口扳手 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	300*36
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百九十五：大活口扳手 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	450*55
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百九十六：小管钳 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	DL2524
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百九十七：中管钳 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	DL105036
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百九十八：扭力扳手 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	500N
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表七百九十九：小风炮加强型 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	1050N.M
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百：中风炮加强型 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	1500N.m
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百零一：大风炮加强型 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	2300N.m
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百零二：手锤 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	500G
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百零三：大锤 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	24p9.2kg

说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	
----	-------------------------------------	--

附表八百零四：卡簧钳子 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	5寸-13寸
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百零五：工作灯 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	COB220V9M
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百零六：头灯 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	LEDVX13-1
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百零七：长接杆 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	1寸
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百零八：短接杆 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	3/4"
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百零九：内六角扳手 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	14件09141
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百一十：大号内六角扳手 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	12mm-22mm
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百一十一：内六花扳手 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
------	----	------------

	1	6mm-12mm
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百一十二：铆管器 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	5件套
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百一十三：丝锥 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	M3-M7套
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百一十四：班芽 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	ESZTZ-6 21套
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百一十五：骑马机 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	600A380V
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百一十六：气泵大风炮气管 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	13MM*20MM*100M
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百一十七：气泵气管快接 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	30SH+PH
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百一十八：气泵小风炮气管 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	10MM*16MM*100M
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百一十九：风炮润滑油 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	500ML
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百二十：焊把 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	300A
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百二十一：两项空开 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	3P250A380V
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百二十二：三项空开 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	3P125A380V
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百二十三：焊机电源开关手柄 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	220V/380V350A/500A
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百二十四：焊把三芯电源线 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	3*2平方
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百二十五：电钻两芯电源线 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	2*4平方
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百二十六：焊把线 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	YH50PF
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百二十七：二保焊枪嘴 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	0.8-1.6
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百二十八：氧焊2#/3#割枪 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	2#/3#
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百二十九：氧气割枪嘴 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	2#
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百三十：等离子割枪嘴 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	LGK8/CUT-80
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百三十一：氧气乙炔管 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	8*14*30M
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百三十二：氧气表 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	YQW-01A
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百三十三：乙炔表 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	YQE-213
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百三十四：回火安全阀 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	RC-141

说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	
----	-------------------------------------	--

附表八百三十五：气动绞磨机 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	G-125C
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百三十六：绞磨片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	SA/F60R4BF
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百三十七：切割片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	105*1.2*10MM
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百三十八：台式切割片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	SLP114 400MM
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百三十九：台式切割机开关 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	BS230B380V7.5KW
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百四十：手电钻 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	GBM 13RE 600W
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百四十一：锂电池充电式手电钻 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	48V无刷双电
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百四十二：电锤 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求

	1	TE-7 700W
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百四十三：小钻头 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	6mm-18mm
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百四十四：中钻头 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	18mm-30mm
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百四十五：大钻头 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	30mm-45mm
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百四十六：膨胀螺栓 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	6mm-24mm
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百四十七：焊帽 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	COM-1
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百四十八：电焊手套 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	AB级
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百四十九：焊条 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	J40.503.2MMX300MM
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百五十：二保焊焊丝 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	1.2mm
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百五十一：铅丝 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	3mm-10mm
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百五十二：等离子切割机 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	LGK-120IGB
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百五十三：等离子切割枪 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	P80A
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百五十四：试灯 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	12V/24V 3-32V
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百五十五：手电筒 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	G9 3V
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百五十六：电瓶充电器 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	12V/24V 20A-600A
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百五十七：放电叉 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	12V/24V T2818
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百五十八：盘线卷 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	3500W100m-170m
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百五十九：1.5平方毫米线 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	1.5MM <sup>2</sup>
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百六十：2平方毫米线 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	2MM <sup>2</sup>
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百六十一：2.5平方毫米线 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	2.5MM <sup>2</sup>
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百六十二：3.5平方毫米线 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	3.5MM <sup>2</sup>
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百六十三：4平方毫米线 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	4MM <sup>2</sup>
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百六十四：电瓶大线（铜） 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	30PING/50PING
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百六十五：搭车线卡子 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	9CM/16CM

说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	
----	-------------------------------------	--

附表八百六十六：电磁式电源总开关 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	3736010-50A
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百六十七：电源总闸 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	37ZBF36010(JK451A)
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百六十八：加厚电瓶桩头卡子 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	NST BC2029
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百六十九：灯泡 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	H1 (12V/24V 60W)
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百七十：灯泡 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	H4 (12V/24V 100W)
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百七十一：灯泡 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	H3 (12V/24V 65W)
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百七十二：单档开关 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	12V/24V NP2-BD25 10A
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百七十三：按钮开关 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
------	----	------------

	1	LAY39B(LA38)-11BN
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表八百七十四：仪表盘灯泡 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	12V/ T5-T20
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表八百七十五：转向灯灯泡 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	12V/24V 5W/10W 13499
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表八百七十六：三寸圆灯 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	LED3寸
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表八百七十七：四寸方灯**LED** 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	LED4寸
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表八百七十八：五寸方灯**LED** 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	LED5寸
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表八百七十九：保险片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	5A/100A
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表八百八十：保险座 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	30A-120A 12V/32V
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表八百八十一：四腿继电器 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	3708020-91W70A24V
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百八十二：五腿继电器 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	MY2N-J HH54P
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百八十三：发电机调节器 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	12V/24V FTD1929C9
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百八十四：接线端子 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	TC-4004
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百八十五：气挫 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	NG-65A-DR
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百八十六：接杆 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	1/2 3/4 75MM-450MM
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百八十七：神力棒 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	48MMX1.5M
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百八十八：翘棍 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	15/25mm-0.7m/1.5m
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百八十九：钢圈起 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	1.5M
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百九十：起钉钳 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	200MM-300MM
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百九十一：轮胎扩张器 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	65cm-120cm/2500Kg
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百九十二：气门芯 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	纯铜
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百九十三：暖风王 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	12V-24V
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百九十四：锯条 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	300mm
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百九十五：砂纸 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	36目-280目 230X280
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百九十六：储气罐安全阀 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	DN20(3/4)

说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	
----	-------------------------------------	--

附表八百九十七：普通螺丝 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	8mm-20mm
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百九十八：托架螺丝 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	16mmx55cmm
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表八百九十九：传动螺丝 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	16mmx50cmm
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百：滑块螺丝 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	10X60
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百零一：断尾丝 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	14x280
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百零二：拉铆钉 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	M6x40
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百零三：6#气管 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	6#
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百零四：8#气管 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求

	1	8#
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百零五： **10#气管** 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	10#
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百零六： **12#气管** 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	12#
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百零七： **14#气管** 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	14#
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百零八： **气管快接（铁）** 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	6#-32#
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百零九： **气管快接（塑料）** 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	6#-32#
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百一十： **雨刷片** 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	VH60cm+60cm
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百一十一： **气管铆接头** 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	5mm-18mm
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百一十二： **车门密封条** 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	D-30
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百一十三：压缩车车后盖密封条 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	C-35
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百一十四：液压油管对丝 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	1"-27*1.5D
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百一十五：液压油缸接头 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	1/2-30*1.5D
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百一十六：液压油缸粗接头 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	3/4-50*1.5D
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百一十七：400mm\*400mm角钢 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	400mm*400
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百一十八：300mm\*300mm角钢 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	300mm*300mm
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百一十九：2mm\*1.5m\*6m车底板 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	2mm*1.5m*6m
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百二十：**3mm\*1.5m\*6m**车底板 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	3mm*1.5m*6m
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百二十一：**4mm\*1.5m\*6m**车底板 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	4mm*1.5m*6m
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百二十二：**8mm\*1.5m\*6m**钢板 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	8mm*1.5m.6m
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百二十三：**6mm\*1.5m\*6m**钢板 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	6mm*1.5m*6m
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百二十四：**1.5寸钢管** 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	DN40 (1 1/2)
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百二十五：**一寸钢管** 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	DN25 (1)
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百二十六：**2.5寸钢管** 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	DN65 (2 1/2)
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百二十七：**四分钢管** 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	DN15 (1/2)

说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	
----	-------------------------------------	--

附表九百二十八：六分钢管 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	DN20 (3/4)
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百二十九：8#槽钢 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	80*43**5.0
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百三十：4#槽钢 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	40*37*4.5
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百三十一：6#槽钢 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	65*40*4.3
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百三十二：4mm\*6mm\*6m方管厚壁 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	4mm*6mm*6m
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百三十三：3mm\*3mm\*6m方管厚壁 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	3mm*3mm*6m
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百三十四：105A免维护电瓶 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	105A
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百三十五：120A免维护电瓶 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求

	1	120A
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百三十六： **135A免维护电瓶** 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	135A
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百三十七： **165A免维护电瓶** 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	165A
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百三十八： **200A免维护电瓶** 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	200A
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百三十九： **12#-17#液压油管** 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	12#-17#
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百四十： **18#-20#液压油管** 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	18#-20#
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百四十一： **21#-24#液压油管** 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	21#-24#
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百四十二： **25#-28#液压油管** 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	25#-28#
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百四十三： **29#-32#液压油管** 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	29#-32#
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百四十四： **33#-36#液压油管** 是否允许进口： 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	33#-36#
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百四十五： **50卡圈** 是否允许进口： 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	50mm
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百四十六： **50垫片** 是否允许进口： 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	50mm
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百四十七： **平衡阀** 是否允许进口： 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	YDM-04G
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百四十八： **双开阀** 是否允许进口： 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	DG4V-5-8CJ-H-VM-U-H6- 20
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百四十九： **调压阀** 是否允许进口： 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	EQ140/153
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百五十： **逆变器** 是否允许进口： 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	YS-5500JH
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百五十一：三腿继电器 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	12/24V
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百五十二：十四腿继电器 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	MY4N-J
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百五十三：按钮 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	LA38-11
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百五十四：380V接触器 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	380V
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百五十五：压缩箱体油管快接 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	KSA-11/4
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百五十六：压缩站调压阀 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	1003017148
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百五十七：压缩站调压阀 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	DSG-03-3C2-DL
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百五十八：压缩站调压阀 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	4WEH16H16E50B

说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	
----	-------------------------------------	--

附表九百五十九：压缩站调压阀 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	Z2S6-40
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百六十：呢绒长跑道 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	水平压缩站
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百六十一：呢绒短跑道 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	水平压缩站
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百六十二：压缩站盖板总成（带跑道） 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	水平压缩站
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百六十三：压缩站盖板 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	水平压缩站
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百六十四：门板 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	水平压缩站
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百六十五：大臂拉线 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	50装载机
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百六十六：小臂拉线 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
------	----	------------

	1	50装载机
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百六十七：铲刀 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	50装载机
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百六十八：铲尖 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	50装载机
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百六十九：前挡风玻璃 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	50装载机
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百七十：手油泵 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	50装载机
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百七十一：挂档拉线 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	50装载机
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百七十二：挂挡机构总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	50装载机
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百七十三：传动十字轴 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	50装载机
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百七十四：传动螺丝 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	50装载机
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百七十五：传动总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	50装载机
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百七十六：传动凸缘 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	50装载机
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百七十七：传动拔叉 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	50装载机
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百七十八：传动轴尖 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	50装载机
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百七十九：传动大花母 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	50装载机
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百八十：传动十字轴卡簧 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	50装载机
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百八十一：机油散热器 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	50装载机
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百八十二：机油滤芯 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	50装载机
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百八十三：柴油滤芯 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	50装载机
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百八十四：油水分离器 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	50装载机
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百八十五：空滤 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	50装载机
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百八十六：反光镜 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	50装载机
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百八十七：车门外把手 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	50装载机
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百八十八：车门锁块 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	50装载机
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百八十九：电门钥匙开关 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	50装载机

说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	
----	-------------------------------------	--

附表九百九十：机油压力表 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	50装载机
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百九十一：刹车钳子总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	50装载机
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百九十二：刹车片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	50装载机
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百九十三：刹车分泵 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	50装载机
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百九十四：刹车油管 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	50装载机
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百九十五：水箱总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	50装载机
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百九十六：油箱盖总成 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	50装载机
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表九百九十七：马达 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求

	1	50装载机
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表九百九十八：轮胎 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	1100-20
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表九百九十九：内胎 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	1100-20
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表一千：水带 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	1100-20
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表一千零一：轮胎 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	1100-20
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表一千零二：内胎 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	1100-20
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表一千零三：水带 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	1100-20
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表一千零四：轮胎 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	900-20
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

附表一千零五：轮胎 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	825-16
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一千零六：内胎 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	825-16
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一千零七：水带 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	825-16
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一千零八：轮胎 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	750-16
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一千零九：内胎 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	750-16
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一千零一十：水带 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	750-16
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一千零一十一：轮胎 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	650-16
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一千零一十二：内胎 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	650-16
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一千零一十三：水带 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	650-16
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一千零一十四：轮胎 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	23.5-25
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一千零一十五：内胎 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	23.5-25
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

附表一千零一十六：水带 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	23.5-25
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

## 第四章 供应商应当提交的资格、资信证明文件

供应商应提交证明其有资格参加谈判和成交后有能力履行合同的相关文件，并作为其响应文件的一部分，所有文件必须真实可靠、不得伪造，否则将按相关规定予以处罚。

一、法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明。法人包括企业法人、机关法人、事业单位法人和社会团体法人；其他组织主要包括合伙企业、非企业专业服务机构、个体工商户、农村承包经营户；自然人是指具有完全民事行为能力、能够承担民事责任和义务的公民。如供应商是企业（包括合伙企业），要提供在市场监督管理部门注册的有效“企业法人营业执照”或“营业执照”；如供应商是事业单位，要提供有效的“事业单位法人证书”；供应商是非企业专业服务机构，如律师事务所、会计师事务所，要提供有效的执业许可证等证明文件；如供应商是个体工商户，要提供有效的“个体工商户营业执照”；如供应商是自然人，要提供有效的自然人身份证明。

分公司不是独立法人，不具备政府采购法第二十二条规定的供应商应当具备独立承担民事责任能力的条件。分公司经总公司授权，可以以分公司的名义参加政府采购活动，但其民事责任由总公司承担。

二、财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料（详见资格审查表）。

三、具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料。

四、参加政府采购活动前3年内在经营活动中有无重大违法记录的书面声明。

五、按照谈判文件要求，供应商应当提交的其他资格、资信证明文件。

# 第五章 评审

## 一、评审要求

### 1.评审方法

谈判结束后，谈判小组应当要求所有参加谈判的供应商在规定时间内进行最后报价，采购人从谈判小组提出的成交候选人中根据符合采购需求、质量和服务相等且报价最低的原则确定成交供应商。

### 2.评审原则

2.1 谈判小组成员应当遵循客观、公正、审慎的原则，根据谈判文件规定的评审程序、评审方法和评审标准进行独立评审。

2.2 具体评审事项由谈判小组负责，并按谈判文件规定的办法进行评审。

### 3.谈判小组

3.1 谈判小组由采购人代表和评审专家共3人以上单数组成，其中评审专家人数不得少于竞争性谈判小组成员总数的2/3。

3.2 谈判小组成员有下列情形之一的，应当回避：

(1) 参加政府采购活动前3年内，与供应商存在劳动关系，或者担任过供应商的董事、监事，或者是供应商的控股股东或实际控制人；

(2) 与供应商的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；

(3) 与供应商有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。

3.3 谈判小组应当履行下列职责：

(1) 确认或者制定谈判文件；

(2) 从符合相应资格条件的供应商名单中确定不少于3家的供应商参加谈判；

(3) 审查供应商的响应文件并作出评价；

(4) 要求供应商解释或者澄清其响应文件；

(5) 编写评审报告；

(6) 告知采购人、采购代理机构在评审过程中发现的供应商的违法违规行为。

(7) 法律法规规定的其他职责。

### 4.澄清

谈判小组在对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查时，可以要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等作出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。

谈判小组要求供应商澄清、说明或者更正响应文件应当以书面形式作出。供应商的澄清、说明或者更正应当由法定代表人或其授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的，应当附法定代表人授权书。供应商为自然人的，应当由本人签字并附身份证件证明。

4.1 谈判小组不接受供应商主动提出的澄清、说明或更正。

4.2 谈判小组对供应商提交的澄清、说明或更正有疑问的，可以要求供应商进一步澄清、说明或更正。

### 5.有下列情形之一的，属于恶意串通，并追究法律责任：

(1) 供应商直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他供应商的相关情况并修改其响应文件；

(2) 供应商按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改响应文件；

- (3) 供应商之间协商报价、技术方案等响应文件的实质性内容;
- (4) 属于同一集团、协会、商会等组织成员的供应商按照该组织要求协同参加政府采购活动;
- (5) 供应商之间事先约定由某一特定供应商成交;
- (6) 供应商之间商定部分供应商放弃参加政府采购活动或者放弃成交;
- (7) 供应商与采购人或者采购代理机构之间、供应商相互之间，为谋求特定供应商成交或者排斥其他供应商的其他串通行为。

## **6.响应无效的情形**

- (1) 供应商未按照谈判文件要求提交保证金的，响应无效;
- (2) 在提交响应文件截止时间后递交响应文件的，响应无效;
- (3) 未实质性响应谈判文件的，响应无效;
- (4) 法律、法规和谈判文件规定的其他无效情形。

## **7.终止的情形**

出现下列情形之一的，采购人或者采购代理机构应当终止竞争性谈判采购活动，发布项目终止公告并说明原因，重新开展采购活动：

- (1) 因情况变化，不再符合规定的竞争性谈判采购方式适用情形的;
- (2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的;
- (3) 除《政府采购非招标采购方式管理办法》规定的情形外，在采购过程中符合竞争要求的供应商或者报价未超过采购预算的供应商不足3家的。
- (4) 法律、法规以及谈判文件规定的其他情形。

## **8.成交**

评审结束后，谈判小组根据采购人书面授权直接确定成交供应商或者由采购人从评审报告提出的成交候选供应商中按顺序确定成交供应商。

## **二、落实政府采购政策**

### **1.节约能源、保护环境**

采购的产品属于品目清单范围的，将依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购，具体按照本谈判文件相关要求执行。

### **2.促进中小企业发展**

**2.1** 采购人在政府采购活动中应当通过加强采购需求管理，落实预留采购份额、价格评审优惠、优先采购等措施，提高中小企业在政府采购中的份额，支持中小企业发展。

**2.2** 《政府采购促进中小企业发展管理办法》所称中小企业，是指在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。

**2.3** 在政府采购活动中，供应商提供的货物、工程或者服务符合下列情形的，享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的中小企业扶持政策：

- (1) 在货物采购项目中，货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标;
- (2) 在工程采购项目中，工程由中小企业承建，即工程施工单位为中小企业;
- (3) 在服务采购项目中，服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员。

在货物采购项目中，供应商提供的货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的中小企业扶持政策。

以联合体形式参加政府采购活动，联合体各方均为中小企业的，联合体视同中小企业。其中，联合体各方均为小微企业的，联合体视同小微企业。

**2.4**依照《政府采购促进中小企业发展管理办法》《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》和《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》的规定，凡符合要求的小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位，按照以下比例给予相应的价格扣除：

合同包1（环卫机械车辆配件及轮胎）

序号	情形	适用对象	价格扣除比例	计算公式
注：（1）上述评标价仅用于计算价格评分，成交金额以实际投标价为准。（2）组成联合体的大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织，与小型、微型企业之间不得存在投资关系。				

**2.5**供应商属于中小企业的，应提供《中小企业声明函》；属于监狱企业的，应提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件；属于残疾人福利性单位的，应提供《残疾人福利性单位声明函》。供应商应当按照《中小企业声明函》《残疾人福利性单位声明函》规定格式提供（格式附后，不可修改），未按规定提供的，不得享受相关中小企业扶持政策。

供应商应当对提供材料的真实性负责，若有虚假，将追究其法律责任。

### 三、评审程序

#### 1.资格审查

**1.1**谈判小组依据法律法规和谈判文件的规定，对响应文件中的资格证明文件等进行审查，以确定供应商是否具备响应资格。

**1.2**资格审查中有任意一项未通过的，审查结果为未通过，未通过资格审查的供应商按无效响应处理。

#### 1.3信用记录查询

查询渠道：通过“信用中国”网站([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))和“政府采购网”([www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn))进行查询；

查询截止时点：本项目资格审查时查询；

查询记录：对列入失信被执行人、税收违法黑名单、政府采购严重违法失信行为记录名单、信用报告进行查询；

谈判小组应当按照查询渠道、查询时间节点、查询记录内容进行查询，并存档。对信用记录查询结果中显示被列入失信被执行人、税收违法黑名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商将被拒绝参与政府采购活动。

#### 资格审查表

环卫机械车辆配件及轮胎

具有独立承担民事责任的能力	审查供应商营业执照等证明文件或者身份证明。
具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	审查供应商提供的具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料。
有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	审查供应商提供的依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料。

具有履行合同所必须的设备和专业技术能力	审查供应商提供的具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料。
参加采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录	审查供应商参加本次采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。
信用记录	资格审查时，供应商未被列入失信被执行人、税收违法黑名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。
面向中小企业情况审查	参与的供应商（联合体）提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造

## 2.符合性审查

2.1 谈判小组依据谈判文件的规定，从响应文件的有效性、完整性和对谈判文件的响应程度进行审查，以确定是否对谈判文件的实质性要求作出响应。

2.2 符合性审查中有任意一项未通过的，评审结果为未通过，未通过符合性审查的供应商按无效响应处理。

**符合性审查表**

环卫机械车辆配件及轮胎

投标及保证金缴纳情况	按要求进行网上投标、进行保证金缴纳。（审查汇款凭证）
投标报价	投标报价（包括分项报价，投标总报价）只能有一个有效报价且不超过采购预算或最高限价，投标报价不得缺项、漏项。
投标文件规范性、符合性	响应文件的签署、盖章、涂改、删除、插字、公章使用等符合谈判文件要求；响应文件文件的格式、文字、目录等符合谈判文件要求或对投标无实质性影响。
主要商务条款	审查供应商出具的“满足主要商务条款的承诺书”，且进行盖章。
联合体投标	符合关于联合体投标的相关规定
技术部分实质性内容	1.明确所投标的产品品牌、规格型号或服务内容或工程量； 2.响应文件应当对谈判文件提出的要求和条件作出明确响应并满足谈判文件全部实质性要求。
其他要求	谈判文件要求的其他无效投标情形；围标、串标和法律法规规定的其它无效投标条款。

## 3.谈判

谈判小组所有成员应当集中与单一供应商分别进行谈判，并给予所有参加谈判的供应商平等的谈判机会。

在谈判过程中，谈判小组可以根据谈判文件和谈判情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动谈判文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。

对谈判文件作出的实质性变动是谈判文件的有效组成部分，谈判小组应当及时通过政府采购云平台同时通知所有参加谈判的供应商。

供应商应当按照谈判文件的变动情况和谈判小组的要求重新提交响应文件，并由其法定代表人或授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的，应当附法定代表人授权书。供应商为自然人的，应当由本人签字并附身证明。

## 4.最后报价

谈判结束后，谈判小组应当要求所有实质性响应的供应商在规定时间内提交最后报价。最后报价是供应商响应文件的有效组成部分。

已提交响应文件的供应商，在提交最后报价之前，可以根据谈判情况退出谈判。

未在最终轮次规定时间内进行响应的，视为不再参与该政府采购活动。

## **5.政府采购政策功能落实**

依据《政府采购促进中小企业发展管理办法》等规定，对符合条件的小微企业、监狱企业或残疾人福利性单位给予价格扣除。

## **6.汇总、排序**

谈判小组应当从质量和服务均能满足谈判文件实质性响应要求的供应商中，按照最后报价由低到高的顺序提出3名以上成交候选人，并编写评审报告。

采购代理机构应当在评审结束后2个工作日内将评审报告送采购人确认。采购人应当在收到评审报告后5个工作日内，从评审报告提出的成交候选人中，根据质量和服务均能满足谈判文件实质性响应要求且最后报价最低的原则确定成交供应商，也可以书面授权谈判小组直接确定成交供应商。采购人逾期未确定成交供应商且不提出异议的，视为确定评审报告提出的最后报价最低的供应商为成交供应商。

公开招标的货物、服务采购项目，招标过程中提交投标文件或者经评审实质性响应招标文件要求的供应商只有两家时，采购人、采购代理机构按照《政府采购非招标采购方式管理办法》规定，经本级财政部门批准后可以与该两家供应商进行竞争性谈判采购。

# 第六章 合同与验收

## 一、合同

### 1. 合同要求

1.1 采购人应当自中标（成交）通知书发出之日起30日内，按照招标（磋商、谈判）文件或询价通知书和中标（成交）供应商投标（响应）文件的规定，与中标（成交）供应商签订书面合同。所签订的合同不得对招标（磋商、谈判）文件或询价通知书确定的事项作实质性修改。采购人、供应商不得提出任何不合理的要求作为签订合同的条件。

1.2 政府采购合同应当包括采购人与中标（成交）供应商的名称和住所、标的、数量、质量、价款或者报酬、履行期限及地点和方式、验收要求、违约责任、解决争议的方法等内容。

1.3 采购人与中标（成交）供应商应当根据合同的约定依法履行合同义务。政府采购合同的履行、违约责任和解决争议的方法等适用《中华人民共和国民法典》。政府采购合同的双方当事人不得擅自变更、中止或者终止合同。

1.4 采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内，将政府采购合同在内蒙古自治区政府采购网（<https://www.ccgp-neimenggu.gov.cn/>）公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

1.5 采购人应当自政府采购合同签订之日起7个工作日内，将合同副本向同级财政部门和有关部门备案。

## 2. 合同格式及内容

### 政府采购合同

#### (货物类合同参考文本)

合同编号:

甲方: \*\*\* (填写采购单位名称)

地址: \*\*\* (填写详细地址)

乙方: \*\*\* (填写中标、成交供应商名称)

地址: \*\*\* (填写详细地址)

根据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《中华人民共和国民法典》等相关法律法规、规范性文件以及 \_\_\_\_\_ 项目 (填写项目名称) \_\_\_\_\_ (填写政府采购项目编号) 的中标 (成交) 结果、招标 (磋商、谈判) 文件或询价通知书、投标 (响应) 文件等文件的相关内容, 甲乙双方经平等协商, 就如下合同条款达成一致意见。

#### 一、甲方向乙方采购的货物基本情况

(一) 根据招标 (磋商、谈判) 文件或询价通知书及中标 (成交) 结果公告, 甲方所采购的货物、服务 (如有) 基本情况如下: \_\_\_\_\_。

(二) 货物名称、数量、规格型号、生产厂家、品牌、单价、与货物相关的服务等详细内容, 见合同附件-货物清单。

#### 二、乙方交付货物的时间及地点

(一) 交付时间: \_\_\_\_\_

(二) 交付地点: \_\_\_\_\_ (填写详细地址)

(三) 交付货物的名称及数量: \_\_\_\_\_

(四) 乙方交付货物代表及联系电话: \_\_\_\_\_ (填写姓名和联系电话)

(五) 甲方接收货物代表及联系电话: \_\_\_\_\_ (填写姓名和联系电话)

注: 货物为多批次交付的, 应详细列明每批次交付的内容、数量、交付时间、交付地点等。

#### 三、乙方交付货物的质量

(一) 乙方交付的货物应同时满足: 1.符合国家法律法规和规范性文件对货物的质量要求; 2.符合甲方招标 (磋商、谈判) 文件或询价通知书对货物的质量要求; 3.符合乙方在投标 (响应) 文件中或磋商、谈判过程中对货物质量作出的书面承诺、声明或保证。上述质量要求作为甲方对乙方货物质量的验收依据。

(二) 乙方应根据国家法律法规和规范性文件的规定、招标 (磋商、谈判) 文件或询价通知书的相关要求、投标 (响应) 文件及乙方承诺、声明或保证, 向甲方提供相应的货物质量证明文件。

#### 四、乙方交付货物的包装及标识

(一) 乙方交付货物的包装和标识应同时满足: 1.符合国家法律法规和规范性文件对产品包装及标识的要求; 2.符合甲方招标 (磋商、谈判) 文件或询价通知书对货物包装及标识的要求; 3.符合乙方在投标 (响应) 文件中对货物包装及标识作出的承诺、声明或保证; 4.符合绿色环保、运输及安全性等要求。

(二) 货物的包装费用由乙方承担。

#### 五、货物的运输要求

(一) 运输方式及运输线路: \_\_\_\_\_。

(二) 运输、保险及其他相关费用由乙方承担。

#### 六、甲方对货物的验收

(一) 乙方将货物送达至甲方指定的地点, 应及时通知甲方。在甲方收到到货通知并在货物到达指定地点后 \_\_\_\_\_ 日

内，由甲乙双方及第三方（如有）对货物的数量、规格型号、生产厂家、品牌、外观进行验收，在条件允许的情况下，可以同步对货物质量进行初步验收，甲乙双方应签署书面验收记录，作为本项目的履行文件留存。

（二）在甲方收到货物\_\_\_\_\_日内，如发现质量问题，甲方应在\_\_\_\_\_日内向乙方提出书面异议，甲方逾期提出的，视为乙方所交付的货物质量符合合同的约定。乙方在收到甲方关于质量问题的书面异议后，应当在\_\_\_\_\_日内负责解决处理。

（三）乙方提交的货物数量、规格型号及质量不符合本合同要求的，甲方应在验收记录中作出明确记载，保留相关的证据，并有权拒绝接受货物，解除合同且不承担任何法律责任。

## 七、合同金额

在乙方提供完全符合合同要求的货物的前提下，本合同总金额为\_\_\_\_\_元（小写）\_\_\_\_\_（大写）

## 八、付款时间、金额及条件

（一）付款时间及付款金额：\_\_\_\_\_

（二）付款条件：\_\_\_\_\_

（三）乙方账户信息

乙方名称：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

银行账号：\_\_\_\_\_

## 九、货物质量保证及售后服务

招标（磋商、谈判）文件或询价通知书对货物质量保证期及售后服务作出明确要求的，适用招标（磋商、谈判）文件或询价通知书对保证期和售后服务的规定，如乙方在投标（响应）文件及磋商、谈判过程中对货物质量保证期和售后服务作出更优的承诺、声明或保证的，适用乙方的承诺、声明或保证。

## 十、知识产权

乙方保证其提供的货物的全部及部分，均不存在任何侵犯第三方知识产权的情形。否则，乙方应向甲方承担违约责任及赔偿由此给甲方造成的名誉及经济损失。

## 十一、违约条款

（一）甲方没有正当理由逾期支付合同款项的，每延期一日，甲方应按照逾期支付金额\_\_\_\_\_的\_\_\_\_\_承担违约责任。延期达到\_\_\_\_\_日，乙方有权解除合同，并要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

（二）甲方存在其他违反本合同的行为，应承担相应的违约责任（注：可以根据情况进行细化）；违约金不足以赔偿乙方损失的，乙方有权要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

（三）乙方逾期交付货物的，每延期一日，乙方应按照合同总金额的\_\_\_\_\_承担违约责任。延期达到\_\_\_\_\_日，甲方有权解除合同，拒付延期部分货物的相应货款，并要求乙方赔偿甲方的经济损失。

（四）乙方交付的货物不符合质量约定或乙方未履行相应的质量保证责任及售后服务义务、或存在侵权行为的，甲方有权退货，并要求乙方支付合同总金额\_\_\_\_\_%的违约金，违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

（五）乙方在参与本项目采购活动过程中，如存在提供虚假承诺、证明、串通投标等违法违规行为，除承担相应的行政责任外，甲方有权解除合同，并要求乙方承担合同总金额\_\_\_\_\_%的违约金，违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

（六）乙方存在其他违反本合同的行为，应承担相应的违约责任（注：可以根据情况进行细化）；违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

## 十二、不可抗力

因不可抗力致使一方不能及时或完全履行合同的，应及时通知另一方，双方互不承担责任，并在\_\_\_\_\_天内提供有关不可抗力的相关证明。合同未履行部分是否继续履行、如何履行等问题，双方协商解决。

## 十三、争议的解决方式

合同发生纠纷时，双方应协商解决，协商不成，可以采用下列方式解决：

(一) 提交\_\_\_\_\_仲裁委员会仲裁。

(二) 向\_\_\_\_\_人民法院起诉。

#### 十四、合同保存

合同文本一式\_\_\_\_\_份，采购单位、中标（成交）供应商、采购代理机构、\_\_\_\_\_各执一份。合同文本保存期限为从采购结束之日起至少保存十五年。

#### 十五、合同附件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的组成部分，其内容与本合同具有同等的法律效力：

- 1、货物清单（双方应盖章确认）
- 2、乙方出具的报价单（函）
- 3、中标（成交）结果公告及中标（成交）通知书
- 4、甲方招标（磋商、谈判）文件或询价通知书
- 5、乙方投标（响应）文件
- 6、甲乙双方商定的其他文件

#### 十六、双方约定的其他条款

十七、本合同未尽事宜，由双方另行签订补充协议，补充协议是本合同的组成部分。

十八、本合同由甲乙双方盖章生效。

甲方名称：（章）

乙方名称：（章）

甲方法定代表人或负责人：（签字）

乙方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

年 月 日

# 政府采购合同

## (服务类合同参考文本)

合同编号:

甲方: \*\*\* (填写采购单位名称)

地址: \*\*\* (填写详细地址)

乙方: \*\*\* (填写中标、成交供应商名称)

地址: \*\*\* (填写详细地址)

甲乙双方根据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《中华人民共和国民法典》等相关法律法规、规范性文件以及\_\_\_\_\_项目(填写项目名称)\_\_\_\_\_ (填写政府采购项目编号)的中标(成交)结果、招标(磋商、谈判)文件、投标(响应)文件等文件的相关内容,经平等自愿协商一致,就如下合同条款达成一致意见。

### 一、乙方向甲方提供的服务内容

(一) 根据招标(磋商、谈判)文件及中标(成交)结果公告,乙方向甲方提供的服务、货物(如有)内容如下:  
\_\_\_\_\_。

(二) 服务项目名称、服务具体内容、服务方式、服务要求、服务成果及与之相关的货物等详细内容,见合同附件一服务清单。

### 二、乙方服务成果的交付时间、地点

(一) 服务期限: \_\_\_\_\_

(二) 服务成果的交付时间和交付要求(如有): \_\_\_\_\_

(三) 服务地点: \_\_\_\_\_ (填写详细地址)

(四) 乙方代表及联系电话: \_\_\_\_\_ (填写姓名和联系电话)

(五) 甲方代表及联系电话: \_\_\_\_\_ (填写姓名和联系电话)

注:服务成果分阶段交付的,应分别列明各阶段的交付时间、交付内容。

### 三、乙方提供服务成果的质量

(一) 乙方提供的服务应同时满足: 1.符合国家法律法规和规范性文件对服务质量的要求; 2.符合甲方招标(磋商、谈判)文件对服务的质量要求; 3.符合乙方在投标(响应)文件中或磋商、谈判过程中对服务质量作出的书面承诺、声明或保证。上述质量要求作为甲方对乙方服务质量的验收依据。

(二) 乙方应根据国家法律法规和规范性文件的规定、招标(磋商、谈判)文件的相关要求、投标(响应)文件及乙方承诺、声明或保证,向甲方提供相应的服务质量证明文件。

### 四、乙方服务成果的交付方式及载体

乙方交付服务成果方式及载体应符合国家法律法规和规范性文件的要求,并符合甲方招标(磋商、谈判)文件的要求、乙方在投标(响应)文件中对服务成果交付方式及载体作出的承诺。

### 五、甲方对乙方服务的监督

甲方对乙方提供的服务有权进行监督,当乙方服务质量、服务内容不符合约定时,甲方有权要求乙方及时进行整改,对乙方拒不改正或整改不到位的,甲方有权随时解除合同,并根据具体情况扣除部分或全部服务费用。

### 六、合同金额

在乙方提供完全符合合同要求的服务的前提下,本合同总金额为\_\_\_\_\_元(小写)\_\_\_\_\_ (大写)。

### 七、付款时间及条件

(一) 付款时间: \_\_\_\_\_

(二) 付款条件: \_\_\_\_\_

### (三) 乙方账户信息

乙方名称: \_\_\_\_\_

开户银行: \_\_\_\_\_

银行账号: \_\_\_\_\_

### 八、知识产权

乙方应保证其提供的服务及服务成果的全部及部分，均不存在侵犯第三方知识产权的情形，其服务成果的所有权由甲方享有。否则，乙方应向甲方承担违约责任及赔偿由此给甲方造成的名誉及经济损失。

### 九、违约条款

(一) 甲方没有正当理由逾期支付合同款项的，每延期一日，甲方应按照逾期支付金额\_\_\_\_\_的\_\_\_\_\_承担违约责任。延期达到\_\_\_\_\_日，乙方有权解除合同，并要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

(二) 甲方存在其他违反本合同的行为，应承担相应的违约责任（注：可以根据情况进行细化）；违约金不足以赔偿乙方损失的，乙方有权要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

(三) 乙方逾期提供服务成果的，每延期一日，乙方应按照合同总金额的\_\_\_\_\_承担违约责任。延期达到\_\_\_\_\_日，甲方有权解除合同，拒付延期部分的相应服务款项，并要求乙方赔偿甲方的经济损失。

(四) 乙方交付的服务不符合质量要求，或其服务成果存在侵权行为的，甲方有权解除合同，并要求乙方支付合同总金额\_\_\_\_\_%的违约金，违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

(五) 乙方在参与本项目采购活动过程中，如存在提供虚假承诺、证明、串通投标等违法违规行为，除承担相应的行政责任外，甲方有权解除合同，并要求乙方承担合同总金额\_\_\_\_\_%的违约金，违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

(六) 乙方存在其他违反本合同的行为，应承担相应的违约责任（注：可以根据情况进行细化）；违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

### 十、不可抗力

因不可抗力致使一方不能及时或完全履行合同的，应及时通知另一方，双方互不承担责任，并在\_\_\_\_\_天内提供有关不可抗力的相关证明。合同未履行部分是否继续履行、如何履行等问题，由双方协商解决。

### 十一、争议的解决方式

合同发生纠纷时，双方应协商解决，协商不成，可以采用下列方式解决：

(一) 提交\_\_\_\_\_仲裁委员会仲裁。

(二) 向\_\_\_\_\_人民法院起诉。

### 十二、合同保存

合同文本一式\_\_\_\_份，采购单位、中标（成交）供应商、采购代理机构、\_\_\_\_\_各执一份。合同文本保存期限为从采购结束之日起至少保存十五年。

### 十三、合同附件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的部分，与本合同具有同等法律效力：

1、服务清单（双方应盖章确认）

2、乙方出具的报价单（函）

3、中标（成交）结果公告及中标（成交）通知书

4、甲方招标（磋商、谈判）文件

5、乙方投标（响应）文件

6、甲乙双方商定的其他文件

### 十四、双方约定的其他事宜

十五、合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十六、本合同由甲乙双方盖章生效。

甲方名称：（章）

甲方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

乙方名称：（章）

乙方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

# 政府采购合同

## (工程类合同参考文本)

合同编号:

甲方: \*\*\* (填写采购单位名称)

地址: \*\*\* (填写详细地址)

乙方: \*\*\* (填写中标、成交供应商名称)

地址: \*\*\* (填写详细地址)

根据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《中华人民共和国民法典》等相关法律法规、规范性文件以及\_\_\_\_\_项目(填写项目名称)\_\_\_\_\_填写政府采购项目编号)的成交结果、磋商(谈判)文件、响应文件等文件的相关内容,甲乙双方经平等协商,就如下合同条款达成一致意见。

### 一、工程项目的概况

(一) 根据磋商(谈判)文件及成交结果公告,乙方向甲方提供的工程项目及设施设备(如有)、服务(如有)基本情况如下:\_\_\_\_\_。

(二) 工程项目的名称、建设地点、工程技术规范及要求、工程量等具体内容,乙方提供的材料及设备名称、规格型号、品牌、单价、产地以及与工程、材料、设施设备相关的服务等详细内容,见合同附件—工程清单

### 二、工程建设计划及相应的工期要求

注:如工程建设分阶段,应详细列明各阶段工程建设内容及工期要求。

### 三、工程质量要求

(一) 乙方建设工程应同时满足: 1.符合国家法律法规和规范性文件对工程的质量要求; 2.符合甲方磋商(谈判)文件对工程的质量要求; 3.符合乙方在响应文件中或磋商、谈判过程中对工程质量作出的书面承诺、声明或保证。上述工程质量要求作为甲方对乙方工程质量的验收依据

(二) 乙方应根据国家法律法规和规范性文件的规定、磋商(谈判)文件的相关要求、响应文件及乙方承诺、声明或保证,向甲方提供相应的工程质量满足要求的证明文件。

### 四、对工程验收的约定

(一) 甲乙双方对工程建设过程中的各阶段验收、总验收及乙方提供的材料设备验收的条件和时间约定如下:

注:根据项目具体情况填写。

(二) 如乙方未通过甲方组织的各阶段验收,甲方有权要求乙方在限定期限内整改,如整改不合格,甲方有权追究乙方违约责任,解除合同并要求乙方赔偿经济损失。

### 五、合同金额

在乙方提供完全符合合同要求的工程、材料、设施设备、服务的前提下,本合同总金额为\_\_\_\_\_元(小写)\_\_\_\_\_ (大写)。

### 六、付款时间及条件

(一) 付款时间:\_\_\_\_\_

(二) 付款条件:\_\_\_\_\_

(三) 乙方账户信息

乙方名称:\_\_\_\_\_

开户银行:\_\_\_\_\_

银行账号: \_\_\_\_\_

## 七、甲方对乙方工程的监督

甲方及甲方委派的代表有权对乙方工程、材料及设施设备、服务等质量及管理进行监督，当乙方工程质量、材料及设施设备、服务内容不符合约定时，甲方及授权代表有权要求乙方及时进行整改，对乙方拒不改正或整改不到位的，甲方有权随时解除合同，并根据具体情况扣除部分或全部工程费用。

## 八、质量保证及售后服务

磋商（谈判）文件对工程质量保证期、材料设施设备质保期和售后、服务质量作出明确要求的，适用磋商（谈判）文件对工程质量保证期及材料设施设备质保期和售后、服务质量的规定，如乙方在响应文件及磋商（谈判）过程中对工程质量保证期及设施设备质保期和售后、服务质量作出更优的承诺、声明或保证的，适用乙方的承诺、声明或保证。

## 九、违约条款

（一）甲方没有正当理由逾期支付合同款项的，每延期一日，甲方应按照逾期支付金额\_\_\_\_\_的\_\_\_\_\_承担违约责任。延期达到\_\_\_\_\_日，乙方有权解除合同，并要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

（二）甲方存在其他违反本合同的行为，应承担相应的违约责任（注：可以根据情况进行细化）；违约金不足以赔偿乙方损失的，乙方有权要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

（三）乙方逾期交付工程的，每延期一日，乙方应按照合同总金额的\_\_\_\_\_承担违约责任。延期达到\_\_\_\_\_日，甲方有权解除合同，拒付延期部分的相应工程款，并要求乙方赔偿甲方经济损失。

（四）乙方交付的工程及设施设备、服务质量不符合质量规定或乙方未履行相应的工程质量保证期及设施设备质保期和售后、服务义务的，甲方有权拒付相应的工程款，并要求乙方支付合同总金额\_\_\_\_\_%的违约金。违约金不足以赔偿损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

（五）乙方在参与本项目采购活动过程中，如存在提供虚假承诺、证明、串通投标等违法违规行为，除承担相应的行政责任外，甲方有权解除合同，并要求乙方承担合同总金额\_\_\_\_\_%的违约金，违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

（六）乙方存在其他违反本合同的行为，应承担相应的违约责任（可以根据情况进行细化）；违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

## 十、不可抗力条款

因不可抗力致使一方不能及时或完全履行合同的，应及时通知另一方，双方互不承担责任，并在\_\_\_\_\_天内提供有关不可抗力的相关证明。合同未履行部分是否继续履行、如何履行等问题，由双方协商解决。

## 十一、争议的解决方式

合同发生纠纷时，双方应协商解决，协商不成，可以采用下列方式\_\_\_\_\_解决：

（一）提交\_\_\_\_\_仲裁委员会仲裁。

（二）向\_\_\_\_\_人民法院起诉。

## 十二、合同保存

合同文本一式\_\_\_\_份，采购单位、中标（成交）供应商、采购代理机构、\_\_\_\_\_各执一份。合同文本保存期限为从采购结束之日起至少保存十五年。

## 十三、合同附件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的部分，与本合同具有同等法律效力：

1.工程清单（双方应盖章确认）

2.乙方出具的报价单（函）

3.成交结果公告及成交通知书

4.甲方磋商（谈判）文件

5.乙方响应文件

6.甲乙双方商定的其他文件

十四、双方约定的其他事宜

十五、本合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十六、本合同由甲乙双方盖章生效。

甲方名称：（章）

乙方名称：（章）

甲方法定代表人或负责人：（签字）

乙方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

年 月 日

## 二.验收

严格按照采购合同开展履约验收。采购人或者采购代理机构应当成立验收小组,按照采购合同的约定对供应商履约情况进行验收。验收时,应当按照采购合同的约定对每一项技术、服务、安全标准的履约情况进行确认。验收结束后,应当出具验收书(参考格式附后),列明各项标准的验收情况及项目总体评价,由验收双方共同签署。验收结果应当与采购合同约定的资金支付及履约保证金返还条件挂钩。履约验收的各项资料应当存档备查。

## 政府采购货物履约验收书

(参考格式)

项目名称	
项目编号	
采购人	
使用人	
供应商	
验收依据	<p>1.政府采购合同（合同名称及编号）          2.中标（成交）公告或中标（成交）通知书          3.招标（磋商、谈判）文件          4.投标（响应）文件          5.供应商的承诺、声明或保证（如有）</p> <p>注：验收依据可根据项目具体情况适当增加</p>
供应商对履约情况的总结及相关证明材料	注：供应商根据采购合同的约定，对履约情况（包括但不限于采购合同中约定的货物数量、货物规格型号、生产厂家、交货时间、交货地点、验收情况、货物质量、售后服务等）进行总结，并提供相应的履约证明材料作为附件。
采购人（使用人）对履约情况的确认	注：采购人或使用人根据采购合同约定，对供应商履约情况进行逐一确认。
验收人员名单及组成	<p>1. 采购人代表：          2. 采购代理机构代表：          3. 第三方专业机构代表及专家：          4. 其他供应商代表：</p>
验收评价及结论	<p>评价：          结论： <input type="checkbox"/>通过 <input type="checkbox"/>不通过，具体说明：</p>
验收人员签字	年   月   日
采购人确认意见（注： 采购人委托代理机构验 收时适用）	<input type="checkbox"/> 同意验收结论。 <input type="checkbox"/> 不同意验收结论。具体说明： <span style="float: right;">年   月   日</span>
备注	

采购人代表签字：

年   月   日

供应商代表签字：

年   月   日

## 政府采购服务履约验收书

(参考格式)

项目名称	
项目编号	
采购人	
使用人	
供应商	
验收依据	<p>1.政府采购合同（合同名称及编号）          2.中标（成交）公告或中标（成交）通知书          3.招标（磋商、谈判）文件或询价通知书          4.投标（响应）文件          5.供应商的承诺、声明或保证（如有）</p> <p>注：验收依据可根据项目具体情况适当增加</p>
供应商对履约情况的总结及提供的相关证明材料	<p>注：供应商根据采购合同的约定，对履约情况（包括但不限于采购合同中约定的服务内容、服务要求、服务质量、人员配置、服务成果、服务成果的交付等）进行总结，并提供相应的履约证明材料作为附件。</p>
采购人（使用人）对履约情况的确认	<p>注：采购人或使用人根据采购合同约定，对供应商履约情况进行逐一确认。</p>
验收人员名单及组成	<p>1. 采购人代表：          2. 采购代理机构代表：          3. 第三方专业机构代表及专家：          4. 其他供应商代表：</p>
验收评价及结论	<p>评价：          结论： <input type="checkbox"/>通过 <input type="checkbox"/>不通过，具体说明：</p>
验收人员签字	年   月   日
采购人确认意见（注：采购人委托代理机构验收时适用）	<p><input type="checkbox"/>同意验收结论。  <input type="checkbox"/>不同意验收结论。具体说明：</p>
备注	

采购人代表签字：

年   月   日

供应商代表签字：

年   月   日

## 政府采购工程履约验收书

(参考格式)

项目名称	
项目编号	
采购人	
使用人	
供应商	
验收依据	<p>1.政府采购合同（合同名称及编号）          2.成交公告及成交通知书          3.磋商、谈判文件          4.响应文件          5.供应商的承诺及保证（如有）          6.国家关于工程建设的相关法律法规及规范性文件</p> <p>注：验收依据可根据项目具体情况适当增加</p>
供应商对履约情况的总结及相关证明材料	注：供应商根据采购合同的约定，对履约情况（包括但不限于采购合同中约定的工程内容、工程质量、工程进度、工程各阶段验收、安全管理、材料及设施设备等）进行总结，并提供相应的履约证明材料作为附件。
采购人（使用人）对履约情况的确认	注：采购人或使用人根据采购合同约定，对供应商履约情况进行逐一确认。
验收人员名单及组成	<p>1. 采购人代表：          2. 采购代理机构代表：          3. 第三方专业机构代表及专家：          4. 其他供应商代表：</p>
验收评价及结论	<p>评价：          结论： <input type="checkbox"/>通过 <input type="checkbox"/>不通过，具体说明：</p>
验收人员签字	年   月   日
采购人确认意见（注： 采购人委托代理机构验收时适用）	<input type="checkbox"/> 同意验收结论。 <input type="checkbox"/> 不同意验收结论。具体说明： <span style="float: right;">年   月   日</span>
备注	

采购人代表签字：

年   月   日

供应商代表签字：

年   月   日

## 第七章 响应文件格式与要求

供应商按照以下格式编制响应文件。

响应文件封面格式：

(项目名称)

响应文件

项目编号：

包号： 第 包 (项目划分采购包时使用)

(供应商名称) (盖章)

年 月 日

**响应文件目录格式：**

**目 录**

- 一、响应承诺书
- 二、首轮报价表
- 三、分项报价表
- 四、授权委托书
- 五、缴纳保证金证明材料
- 六、供应商基本情况表
- 七、具有独立承担民事责任的能力的证明材料
- 八、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料
- 九、依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料
- 十、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料
- 十一、参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明
- 十二、联合体协议书
- 十三、中小企业声明函
- 十四、监狱企业证明文件
- 十五、残疾人福利性单位声明函
- 十六、主要商务要求承诺书
- 十七、技术偏离表
- 十八、项目组成员一览表
- 十九、项目实施方案、质量保证及售后服务承诺等
- 二十、供应商业绩情况表
- 二十一、各类证明材料

## 响应文件正文格式：

### 一、响应承诺书

致：\_\_\_\_\_（采购单位名称和采购代理机构名称）

你方组织的\_\_\_\_\_（项目名称）的采购，项目编号：\_\_\_\_\_，我方自愿参与，并就有关事项郑重承诺如下：

一、我方完全理解并接受该项目谈判文件的所有要求。

二、我方严格遵守《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国民法典》及相关法律、法规的规定，如有违反，承担相应的法律责任。

三、我方在报价表中的报价为响应总报价。

四、我方同意提供贵方要求的与谈判有关的任何数据和资料。

五、我方将按照谈判文件、响应文件等要求，签订并严格执行政府采购合同。

六、我方响应报价已包含应向知识产权所有权人支付的所有相关税费，并保证采购人在中国使用我方提供的货物时，如有第三方提出侵犯其知识产权主张的，责任由我方承担。

七、我方承诺未为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务。

八、我方提供的响应文件内容全部真实有效，如有虚假或隐瞒，我方愿意承担一切法律责任。

九、若我方成交，愿意按有关规定及谈判文件要求缴纳代理服务费。若采购人支付代理服务费，则此条不适用。

详细地址：

邮政编码：

电 话：

电子邮箱：

供应商开户银行：

账号/行号：

供应商名称（盖章）：

法定代表人或授权委托人（签字）：

年 月 日

## 二、首轮报价表

供应商应在“投标客户端”【报价部分】进行填写，“投标客户端”将自动根据供应商填写信息在线生成首轮报价表，若在响应文件中出现非系统生成的首轮报价表，且与“投标客户端”生成的首轮报价表信息内容不一致，以“投标客户端”在线填写报价并生成的内容为准。（下列表样仅供参考，请选择下表之一填写）

### 首轮报价表 (总价、单价报价)

项目编号：

项目名称：

供应商名称

序号	采购项目名称/包名称	总报价（元）	交货或服务期	交货或服务地点
1				
2				
...				

供应商（盖章）：

日期：

### 首轮报价表 (上浮/下浮率报价)

项目编号：

项目名称：

供应商名称：

序号	采购项目名称/包名称	上浮/下浮率（%）	交货或服务期	交货或服务地点
1				
2				
...				

供应商（盖章）：

日期：

### 三、分项报价表

供应商应在“投标客户端”【报价部分】进行填写，“投标客户端”将自动根据供应商填写信息在线生成分项报价表，若在响应文件中出现非系统生成的分项报价表，且与“投标客户端”生成的分项报价表信息内容不一致，以“投标客户端”在线填写报价并生成的内容为准。（下列表样仅供参考）

#### （一）货物（请选择下表之一填写）

##### 分项报价表

(总价、单价报价)

项目编号：

项目名称：

包号：

供应商名称：

货币及单位：人民币/元

品目号	序号	货物名称	规格型号	品牌	产地	制造商名称	单价	数量	总价
1-1	1								
1-2	2								
...	...								

供应商（盖章）：

日期：

##### 分项报价表

(上浮/下浮率报价)

项目编号：

项目名称：

包号：

供应商名称：

货币及单位：人民币/元

品目号	序号	货物名称	规格型号	品牌	产地	制造商名称	单价	数量	上浮/下浮率（%）	总价
1-1	1									
1-2	2									
...	...									

供应商（盖章）：

日期：

#### （二）服务（请选择下表之一填写）

##### 分项报价表

(总价、单价报价)

项目编号：

项目名称：

包号：

供应商名称：

货币及单位：人民币/元

品目号	序号	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价	数量	总价
1-1	1								

1-2	2									
...	...									

供应商（盖章）：

日期：

### 分项报价表

(上浮/下浮率报价)

项目编号：

项目名称：

包号：

供应商名称：

货币及单位：人民币/元

品目号	序号	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价	数量	上浮/下浮率 (%)	总价
1-1	1									
1-2	2									
...	...									

供应商（盖章）：

日期：

### (三) 工程 (请选择下表之一填写)

### 分项报价表

(总价、单价报价)

项目编号：

项目名称：

包号：

供应商名称：

货币及单位：人民币/元

品目号	序号	工程名称	工程范围	施工日期	项目经理	执业证书	单价	数量	总价
1-1	1								
1-2	2								
...	...								

供应商（盖章）：

日期：

### 分项报价表

(上浮/下浮率报价)

项目编号：

项目名称：

包号：

供应商名称：

货币及单位：人民币/元

品目号	序号	工程名称	工程范围	施工日期	项目经理	执业证书	单价	数量	上浮/下浮率 (%)	总价
1-1	1									
1-2	2									

...	...									
-----	-----	--	--	--	--	--	--	--	--	--

供应商（盖章）：

日期：

(以下格式文件由供应商根据需要选用)

#### 四、授权委托书

本人\_\_\_\_\_ (姓名) 系\_\_\_\_\_ (供应商名称) 的法定代表人, 现委托\_\_\_\_\_ (姓名) 为我方代理人, 参加\_\_\_\_\_ (项目名称) 的采购, 项目编号: \_\_\_\_\_. 代理人根据授权, 以我方名义签署、澄清确认、递交、撤回、修改谈判项目响应文件、签订合同和处理有关事宜, 其法律后果由我方承担。委托期限: \_\_\_\_\_。

代理人无转委托权。

投标人(盖章): \_\_\_\_\_

法定代表人(签字): \_\_\_\_\_

授权委托人(签字): \_\_\_\_\_

法定代表人身份证扫描件 正面	法定代表人身份证扫描件 反面
授权委托人身份证扫描件 正面	授权委托人身份证扫描件 反面

\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

(以下格式文件由供应商根据需要选用)

## 五、缴纳保证金证明材料

供应商应提供缴纳保证金的证明材料原件扫描件。

## 六、供应商基本情况表

供应商名称		注册资金	
注册地		注册时间	
法定代表人		联系电话	
技术负责人		联系电话	
开户银行			
开户银行账号			
主营范围:			
企业资质:			

## **七、具有独立承担民事责任的能力的证明材料**

供应商为法人或者其他组织的，提供营业执照等证明文件；供应商为自然人的，提供身份证明。

**八、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料**  
供应商提供具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料。

**九、依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料**  
供应商提供依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料。

## **十、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料**

供应商提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料。

## 十一、参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明

本公司（单位）自愿参加本次政府采购活动，\_\_\_\_\_（项目名称），项目编号：\_\_\_\_\_，严格遵守《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》及相关法律、法规和规章制度，在参加此次政府采购活动前3年内，本公司在经营活动中无重大违法记录。

特此声明

供应商名称（盖章）：

法定代表人或授权委托人（签字）：

年 月 日

(以下格式文件由供应商根据需要选用)

## 十二、联合体协议书

\_\_\_\_\_ (所有成员单位名称) 自愿组成一个联合体, 以一个供应商的身份共同参加\_\_\_\_\_ (项目名称) 的采购, 项目编号: \_\_\_\_\_. 联合体各方共同与采购人签订采购合同, 就采购合同约定的事项对采购人承担连带责任。现就联合体采购事宜订立如下协议。

1. \_\_\_\_\_ (某成员单位名称) 为联合体牵头人。

2. 联合体各成员单位授权牵头人代表联合体参加采购活动, 提交和接收相关的资料, 负责合同实施阶段的组织和协调工作, 以及处理与本项目有关的事宜。

3. 联合体牵头人在本项目中签署的文件和处理的事宜, 联合体各成员单位均予以承认。联合体各成员单位将严格按照谈判文件、响应文件和合同的要求全面履行义务, 并向采购人承担连带责任。

4. 联合体各成员单位内部的职责分工如下: \_\_\_\_\_。

5. 如要求缴纳保证金, 以牵头人名义缴纳, 对联合体各方均具有约束力。

6. 本协议书自签署之日起生效, 合同履行完毕后自动失效。

7. 本协议书一式\_\_\_\_份, 联合体各成员单位和采购人各执一份。

协议书由法定代表人签字的, 应附法定代表人身份证明; 由授权代表签字的, 应附授权委托书。

所有成员单位法定代表人或其授权代表(签字并盖章):

年 月 日

(以下格式文件由供应商根据需要选用)

### 十三、中小企业声明函（货物）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1.（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员\_\_\_\_\_人，营业收入为\_\_\_\_\_万元，资产总额为\_\_\_\_\_万元<sup>1</sup>，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2.（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员\_\_\_\_\_人，营业收入为\_\_\_\_\_万元，资产总额为\_\_\_\_\_万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期：

<sup>1</sup>从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报

### 中小企业声明函（工程、服务）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1.（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员\_\_\_\_\_人，营业收入为\_\_\_\_\_万元，资产总额为\_\_\_\_\_万元<sup>1</sup>，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2.（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员\_\_\_\_\_人，营业收入为\_\_\_\_\_万元，资产总额为\_\_\_\_\_万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期：

<sup>1</sup>从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报

(以下格式文件由供应商根据需要选用)

#### **十四、监狱企业证明文件**

提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。

(以下格式文件由供应商根据需要选用)

### 十五、残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加\_\_\_\_\_单位的\_\_\_\_\_项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称（盖章）：

日期：

## 十六、主要商务要求承诺书

我公司承诺可以完全满足\_\_\_\_\_（项目名称），项目编号：\_\_\_\_\_谈判文件的所有主要商务条款要求，包括标的提供的时间、标的提供的地点、付款方式、验收要求、履约保证金等。若有不符合或未按承诺履行的，承担相应法律后果。

如有优于谈判文件主要商务要求的请在此承诺书中说明。

具体优于内容（如标的提供的时间、地点，质保期等）。

特此承诺

供应商名称（盖章）：

年 月 日

## 十七、技术偏离表

序号	标的名称	技术要求		响应内容	偏离程度	备注
1		★	1.1...			
			1.2...			
			...			
2		★	2.1...			
			2.2...			
			...			

说明：

1.“技术要求”栏应详细列明谈判文件中的技术要求。

2.“响应内容”栏填写供应商对谈判文件提出的技术要求作出的明确响应，并列明具体响应数值或内容，只注明符合、满足等无具体内容表述的，将视为未实质性满足谈判文件要求。

3.“偏离程度”栏填写满足、响应或正偏离、负偏离。

4.“备注”栏填写偏离情况的具体说明。

5. 本表填写内容与分项报价明细表不一致的，以分项报价明细表内容为准。

(以下格式文件由供应商根据需要选用)

#### 十八、项目组成人员一览表

序号	姓名	本项目拟任职务	学历	职称或执业资格	身份证号	联系电话
1						
2						
3						
.....						

按谈判文件要求在本表后附相关人员证书。

说明：

- 1.“本项目拟任职务”栏应包括：项目负责人、项目联系人、项目服务人员或技术人员等。
- 2.如供应商中标，须按本表项目组成人员操作，不得随意更换。

(以下格式文件由供应商根据需要选用)

**十九、项目实施方案、质量保证及售后服务承诺等**  
(内容和格式自拟)

(以下格式文件由供应商根据需要选用)

## 二十、供应商业绩情况表

序号	使用单位	业绩名称	合同总价	签订时间
1				
2				
3				
4				
...				

供应商根据上述业绩情况后附销售或服务合同复印件。

(以下格式文件由供应商根据需要选用)

## 二十一、其他证明材料

1.谈判文件要求提供的其他资料。

2.供应商认为需提供的其他资料。