



شرکت محترم

شهرداری نی ریز در راستای اجرای بودجه‌ی مصوب سال ۱۴۰۳ و با توجه به درخواست شماره ۱۴۰۳/د/۶۳۱ مورخ ۱۴۰۳/۰۳/۰۵ مسئول واحد مالیات در نظردارد «خرید دستگاه پرس زباله» را از طریق استعلام بها با شرایط ذیل به پیمانکار واجد شرایط واگذار نماید. لذا کلیه پیمانکاران ذی صلاح میتوانند به واحد امور مالی شهرداری مراجعه و ضمن دریافت اسناد و مدارک استعلام بها نسبت به تکمیل و ارائه آن در مدت زمان تعیین شده در پاکت لاک و مهر شده به واحد دبیرخانه شهرداری اقدام نمایند.

ردیف	شرح کالا	تعداد	واحد	بهاء واحد(ریال)	مبلغ کل(ریال)
۱	دستگاه پرس زباله ۸ متر مکعب قابل نصب بر روی شاسی ۶ تن (سیستم آرنا پلاس تیپ L616/L شرکت ایران خودرو دیزل)	۲	دستگاه		
مجموع(ریال)					
مالیات بر ارزش افزوده					
جمع با احتساب مالیات بر ارزش افزوده					

الف) مشخصات فنی:

مخزن زباله

حجم مخزن زباله ۸ متر مکعب - ضخامت ورق کف 4mm ضخامت ورق دیواره 4mm به صورت محدب از جنس کربن استیل و دارای خم به روی دیواره جهت مقاومت بیشتر - ضخامت ورق سقف 3mm ساخت کف مخزن با استفاده از ناودانی با ورق خم شده برای تقویت و مقاومت لازم جهت جلوگیری از ایجاد موج در کف مخزن - دارای مخزن شیرابه در انتهای مخزن (۱۰۰ لیتر) استفاده از پروفیل با ضخامت 6 mm جهت ستون جک تلسکوپی - مجهز به زاپاس بند مناسب - کلیه جوشکاری ها از نوع CO2 و رکتی فایر - مجهز به لاستیک آبندی شیرابه از نوع شیردار به صورت یک تکه و مقاوم در برابر سایش و خوردگی شیرابه - مجهز به شیر تخلیه شیرابه در انتهای مخزن - ریل اتاق از نوع ناودانی فابریک - مجهز به بیل تخلیه و یاتاقانها از نوع پلی آمید مخصوص و ضد سایش - مجهز به دو عدد گل گیر پلاستیکی

استان فارس، شهرستان نی ریز

خیابان آیتا... طالقانی (ره)

هاپر

۰۷۱-۵۳۲۰ ۲۰۳-۷۴۹۱۵

۰۷۱-۵۳۸۳۰۵۳۳

@Info@neyriz.ir

www.neyriz.ir

حجم هاپر ۱/۵ متر مکعب - مجهز به مخزن شیرابه با ظرفیت ۱۰۰ لیتر - ریل های هاپر از نوع شمش فولادی استاندارد -

مجهز به پرس و پارویی مقاوم جهت پرس زباله - استفاده از یاتاقان مخصوص پلی آمید ضدسایش جهت حرکت و تعویض آسان





آنها - برش و خم کلیه قطعات مربوطه با دستگاههای لیزر و CNC به جهت دقت بالا انجام میشود - مجهز به دو عدد راکب و دستگیره مناسب جهت اپراتور عقب

مکانیزم سطل برگردان

مجهز به سازه مستحکم با طراحی مناسب و قابلیت بارگیری تمام سطل های مکانیزم از ۶۶۰ الی ۱۱۰۰ لیتری

مدار برق

مجهز به یک عدد چراغ گردان تکی در قسمت عقب خودرو - مجهز به یک پروژکتور دید در شب در قسمت عقب خودرو - مجهز به یک کلید هشدار در عقب خودرو - مدار چراغ گردان و پروژکتور مجهز به فیوز جداگانه می باشد - نصب چراغهای خطر خودرو در قسمت عقب - هشدار صوتی مجهز به مولودی اعلام حضور

مدار هیدرولیک

مجهز به جک های هیدرولیک با شافت و سیلندر و لوازم آبندی اروپایی - شیرهای هیدرولیک دستی اروپایی - نوع پمپ کارتریجی - مجهز به P.T.O از نوع اروپایی - لوله های هیدرولیک از نوع مانیسمان بدون درز مخصوص مدار هیدرولیک - استفاده از شلنگ ها و اتصالات مرغوب متناسب با فشار کاری سیستم - حجم مخزن هیدرولیک ۸۰ لیتر - نوع روغن، هیدرولیک ۶۸ - مجهز به پیلوت قفل کن بر روی جکهای هاپر جهت ایمنی و جلوگیری از خطرات احتمالی - مخزن هیدرولیک مجهز به فیلتر مگنت دار مناسب - مجهز به نمایشگر روغن هیدرولیک

تقویت شاسی

تقویت فنرهای عقب تا ۶ لایه هر طرف ۳ لایه با تعویض کربی ها طبق دستور العمل شرکت سازنده خودرو

رنگ آمیزی

لایه اول از نوع اپوکسی زینک فسفات بسیار مقاوم در برابر خوردگی ، لایه رویه از رنگ پلی ارتان می باشد که ضخامت آن

۱۰ میکرون اعمال می شود .

استان فارس، شهرستان نی ریز
خیابان آیت الله طالقانی (ره)
☎ ۰۷۱-۵۳۲۰۲۰۳-۷۴۹۱۵
☎ ۰۷۱-۵۳۲۸۳۰۵۳۳
@ Info@neyriz.ir
www.neyriz.ir

(ب) شرایط عمومی





- ۱- شهرداری در رد یا قبول پیشنهادات مختار است و به پیشنهاداتی که بعد از مهلت مقرر در آگهی استعلام به دبیرخانه شهرداری رسیده و یا مبهم و محدود باشد ترتیب اثر داده نخواهد شد.
- ۲- شرکت کنندگان می‌بایست جهت اخذ اسناد مذکور به امور مالی شهرداری مراجعه و پس از ارائه درخواست کتبی به همراه مدارک و رزومه شرکت نسبت به دریافت فرم پیشنهاد مربوطه اقدام نمایند.
- ۳- برنده استعلام بها مکلف به رعایت کلیه مفاد پیش نویس قرارداد که پیوست اسناد می‌باشد است و هیچگونه قصوری بعد از زمان ابلاغ و عقد قرار داد از ناحیه پیمانکار پذیرفته نیست و وفق مفاد قرارداد و آیین نامه مالی شهرداری اقدام می‌گردد.
- ۴- کلیه کسورات قانونی بعهده پیمانکار می‌باشد.
- ۵- قیمت‌ها می‌بایست تا پایان مدت قرارداد اعتبار داشته باشند و هیچگونه افزایش قیمت و تعدیل آحاد بها به پیمان تعلق نمی‌گیرد.
- ۶- پیمانکار برنده استعلام بها می‌بایست از مصالح مرغوب و استاندارد استفاده نماید و قبل از اجرای عملیات تأیید دستگاه نظارت کارفرما را اخذ نماید در غیر اینصورت از اجرای عملیات عمرانی خودداری می‌گردد.
- ۱۰- در صورتیکه هنگام اجرای عملیات عمرانی پروژه، خسارتی متوجه تاسیسات، برق، آب، مخابرات و غیره وارد آید که قصور پیمانکار محرز شود کلیه خسارات وارد شده می‌بایست با هزینه پیمانکار جبران گردد.
- ۱۱- پیمانکار موظف است پیش از آغاز عملیات اجرایی تمامی اندازه‌ها را کنترل و هماهنگی‌های لازم را با دستگاه نظارت به عمل آورد.
- ۱۲- مطابق با آیین‌نامه مالی شهرداری‌ها، تضمین حسن انجام تعهدات حداقل به میزان ۱۰ درصد مبلغ پیمان اخذ، پرداخت و مستهلک می‌گردد.
- ۱۳- مدت زمان اجرای کار یک ماه شمسی می‌باشد که با رضایت طرفین قابل تمدید می‌باشد.
- ۱۴- مدت زمان لازم برای بررسی پیشنهاد قیمت و تشخیص برنده از تاریخ بازگشایی و قرائت پیشنهادها حداکثر ظرف مدت ۷ روز تعیین و پس از موافقت شهردار حداکثر ظرف ۵ روز به برنده استعلام بها ابلاغ می‌گردد.

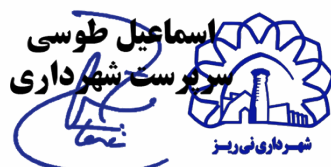
شهرداری محترم نی ریز

اینجانب / شرکت فرزند / شماره ثبت به کد ملی / شناسه
ملی آدرس تلفن ثابت
تلفن همراه کلیه اسناد و مدارک خرید دو دستگاه پرس زباله ۸ متر مکعب قابل نصب
بر روی شاسی ۶ تن را مطالعه نموده و هیچگونه ابهامی در اسناد و مدارک ندارم و قیمت پیشنهادی خود را جمعاً به مبلغ
..... ریال اعلام می‌دارم.

باتشکر

نام و نام خانوادگی

مهر و امضا



سید جمال جسمانی
مسئول امور مالی

