

بسمه تعالی

صورتجلسه کمیسیون عالی معاملات مناقصه عمومی شماره ۲۸۸۷ مورخ ۸/۹/۱۴۰۰ نوبت دوم

۱- موضوع مناقصه:

عملیات اجرای زیرسازی و آسفالت معابر سطح شهر

۲- اطلاعات پایه:

مبلغ اعتبار: ۴۰/۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال

مبلغ تضمین شرکت در مناقصه: ۲/۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال

۳- مقدمه:

پیرو آگهی مناقصه عمومی مندرج در روزنامه میلاد لارستان مورخ ۱۴۰۰/۷/۴ و ۱۴۰۰/۷/۱۰ موضوع فوق الاشاره کمیسیون معاملات با حضور اعضاء مورخ در دفتر شهردار تشکیل گردید.

۴- بازگشایی پاکات الف (ارائه تضمین در مناقصه)

ردیف	شرکت / شخص	شماره فیش	مورخ	بانک	شعبه	مبلغ به ریال	توضیحات
۱	شرکت امید راه لارستان	۱۴۰۲۸۴۱۰۷۲۲۷۶۶۰۱۰	۱۴۰۰/۷/۱۸	پاسارگاد	توسعه	۲۱۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰	

۵- بازگشایی پاکات ب: ارزیابی شرکتهای/شخص های حاضر در مناقصه

ردیف	شرکت / شخص	مدارک	توضیحات
۱	امید راه لارستان	اسناد مناقصه - قرارداد های منعقد شده اساس نام شرکت - گواهی تأیید صلاحیت سپاهان	

۶- شرکتهایی/شخص هایی که حائز شرایط لازم جهت بازگشایی پاکت ج نشده اند:

ردیف	شرکت / شخص	نتیجه ارزیابی
۱	-	-

۷- شرکتهایی/شخص هایی که حائز شرایط لازم جهت بازگشایی پاکت ج گردیده اند:

\*پیشنهاد قیمت شرکت/شخص امید راه لارستان

۱- در صورت نیاز جمع آوری آسفالت قدیمی و بارگیری و حمل آن تا مکان مورد تایید کارفرما به ازای هر مترمربع ..... ریال

۲- بستر سازی مسیر شامل تسطیح و رگلاژ و آب پاشی و غلطک کاری به ازای هر مترمربع ..... ریال

۳- خاکبرداری مسیر تا عمق ۳۰ سانتیمتر به همراه تسطیح و رگلاژ و آب پاشی و غلطک کاری و حمل آن تا مکان مورد تایید کارفرما به ازای هر متر مربع ..... ۱۹۹ /- ریال

۴- خاکبرداری در لایه های مازاد بر ۳۰ سانتیمتر به همراه تسطیح و رگلاژ و آب پاشی و غلطک کاری و حمل آن تا مکان مورد تایید کارفرما به ازای هر متر مکعب ..... ۱۹۹ /- ریال

۵- مخلوط ریزی در لایه های ۲۵ تا ۳۰ سانتیمتر به همراه تسطیح و رگلاژ و کوبش تا رسیدن به تراکم ۱۰۰٪ هر متر مربع ..... ۱۹۹ /- ریال  
تبصره: در پروژه هایی که مشمول مخلوط ریزی بیش از یک لایه میباشد ضخامت لایه های زیرین میبایست حدودا بین ۲۵ تا ۳۰ سانتی متر باشد و ضخامت لایه آخر بین ۵ تا ۳۰ سانتی متر باشد.

۶- بیس ریزی با ضخامت ۱۰ سانتیمتر به همراه تسطیح و رگلاژ و کوبش تا رسیدن به تراکم ۱۰۰٪ هر متر مربع ..... ۱۹۹ /- ریال

۷- اجرای قیرپاشی باقیر mc2 به صورت تک کت (۲۰۰ تا ۴۰۰ گرم در متر مربع) تهیه قیر بر عهده پیمانکار هر متر مربع ..... ۲۵۹ /- ریال

۸- اجرای قیر پاشی باقیر mc2 به صورت پریمکت (۸۰ تا ۱۰۰ گرم در متر مربع) تهیه قیر بر عهده پیمانکار به ازای هر متر مربع ..... ۹۹ /- ریال

۹- اجرای آسفالت بیندر ۱۹-۰ مطابق طرح به ضخامت ۶ سانتیمتر متراکم با دستگاه استاندارد (فینیشر و غلطک چرخ لاستیکی) با محاسبه قیر مصرفی از پیمانکار به ازای هر متر مربع ..... ۹۹ /- ریال

۱۰- اجرای آسفالت بیندر ۱۹-۰ مطابق طرح به ضخامت ۴ سانتیمتر متراکم با دستگاه استاندارد (فینیشر و غلطک چرخ لاستیکی) با محاسبه قیر مصرفی از پیمانکار به ازای هر متر مربع ..... ۹۹ /- ریال

۱۱- اجرای آسفالت رگلاژی جهت تسطیح بستر و تصحیح اعوجاجات موجود در آسفالت قدیم فقط مطابق دستور واحد عمران با ضخامت دو سانتی متر محاسبه قیر مصرفی از پیمانکار به ازای هر متر مربع ..... ۳۹۰ /- ریال

۱۲- اجرای شیار زنی توسط بیل مکانیکی یا گریدر و شستشوی مسیر و اجرای آسفالت ترمیمی شامل حمل و پخش با مصالح ۰۶ و قیر مصرفی از پیمانکار در آن هر متر مربع ..... ۴۵۰ /- ریال (حروف):

۱۳- اجرا یا آسفالت بیندر ۱۹-۰ مطابق طرح به ضخامت ۶ سانتی متر متراکم با دستگاه استاندارد (فینیشر و غلطک چرخ لاستیکی) با محاسبه قیر تهیه شده توسط کارفرما هر متر مربع ..... ۴۹۰ /- ریال

۱۴- اجرای آسفالت بیندر ۱۹-۰ مطابق طرح به ضخامت ۴ سانتی متر متراکم با دستگاه استاندارد (فینیشر و غلطک چرخ لاستیکی) با محاسبه قیر تهیه شده توسط کارفرما هر متر مربع ..... ۳۹۰ /- ریال

۱۵- اجرای آسفالت رگلاژی با قیر تهیه شده توسط کارفرما جهت تسطیح بستر و تصحیح اعوجاجات موجود در آسفالت قدیم مطابق دستور واحد عمران با ضخامت ۲ سانتی متر با محاسبه قیر مصرفی از کارفرما هر متر مربع ..... ۳۹۰ /- ریال

۱۶- خرید آسفالت توپیکا ۱۲-۰ به صورت تناژی با قیر تهیه شده توسط پیمانکار تحویل درب کارخانه هر تن آسفالت ..... ۹۷۵ /- ریال


۱۷- خرید آسفالت توپیکا ۱۲-۰ به صورت تناژی با قیر تهیه شده توسط کارفرما تحویل درب کارخانه هر تن آسفالت ..... ۷۵۰ /- ریال

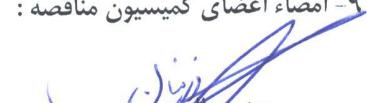
۸- نتیجه:

با توجه به قیمت های اعلامی در شرکت استودن صنعت شرکت امیر راه لرستان به عنوان برنده مناقصه  
تسلیس گردید

۹- امضاء اعضای کمیسیون مناقصه:

  
شهردار لار  
محمد رضا قنبر نژاد

  
نماینده فنی منتخب شورای شهر لار  
موسی نظری

  
مدیر مالی  
فرشید فردنیان