

« شرایط خصوصی پیمان »

۱— حدود کار

این قرارداد جهت عملیات پیکتاژ و تهیه نقشه اجرائی، حفاری، نصب تیر و بتوتکاری کلیه پایه ها، نصب ترانس و تابلو با کلیه متعلقات و نصب مقره و سیم کشی و احداث شبکه روشانی معابر با حجم شبکه ۵۹۳ متر و متعلقات و کابل کشی بصورت کامل و نصب سیستم اوت جهت توسعه شبکه روشانی معابر شهرسوان و هیدوج با کدپروژه ۲۴۴۵۶۹۵؛ براساس استانداردهای وزارت نیرو و استاندار منضم به پیمان میباشد.

تهیه کلیه لوازم از قبیل تیر و سایر لوازم شبکه ۲۰ کیلو ولت و فشار ضعیف و پست هوایی به عهده کارفرما میباشد. اما تهیه سنگ لاشه، آجر، شن و ماسه و بتون ریزی کلیه پایه ها و سیمان بهده پیمانکار است. این پروژه در استان سیستان و بلوچستان در حومه شهرسوان اجرا میگردد.

۲— مسئولیت‌های پیمانکار

۱-۲- نیروهای فنی پیمانکار در این پروژه آقایان:

میباشد و پیمانکار موظف است هرگونه تغییر (کم یا اضافه شدن) نیروی انسانی را در طول اجرای پروژه کتابیا به عنوان الحقیقی قرارداد به شرکت توزیع نیروی برق استان اعلام نماید. تخطی از این موضوع به شرکت توزیع برق اجازه میدهد نسبت به خاتمه و یا خلع ید از پیمانکار حسب قانون اقدام نماید.

۲-۲- عقد قرارداد از جانب پیمانکار به این منزله تلقی میگردد که نامبرده از شرایط منطقه اطلاعات کافی دارد.

۳-۲- در این قرارداد آقای به عنوان سرپرست کارگاه معرفی میگردد.

۴-۲- پیمانکار جهت اجرای عملیات پروژه مسئول تهیه و تدارک ابزار و ماشین آلات مورد نیاز و همچنین استخدام کارگر، کارمند و غیره بوده و پرداخت کلیه هزینه های ناشی از آن منجمله بیمه، مالیات و سایر هزینه ها بهده پیمانکار میباشد.

۵-۲- پارگیری کلیه مصالحی که از طرف کارفرما تأمین میشود از جمله تیرهای بتونی و چوبی و پراق آلات آن و سیم آلومینیوم و سایر لوازم شبکه فشار متوسط، ترانس، تابلو، کابل و متعلقات کامل، لوازم مهار و سیمان و همچنین حمل تا پای کار و تخلیه آنها به عهده پیمانکار بوده و هزینه های ناشی از آن توسط پیمانکار پرداخت میگردد. (پایه های بتونی از انبار زاهدان و پایه های چوبی و سایر لوازم از انبار زاهدان تحويل خواهد شد).

۶-۲- مسئولیت نکهداری و حفظ کلیه لوازم تحويل شده تا مرحله تحويل موقت با گماردن تکهبان بهده پیمانکار میباشد

۷-۲- پیمانکار حین اجرای کار مسئول حفظ رعایت حریم جاده ها، خطوط مخابرات، عوارض طبیعی و مصنوعی بوده و حتی الامکان سعی نماید از مزارع و باغات کشاورزی عبور ننماید و در صورت بروز مشکل موضوع را قبل از انجام عملیات به دستگاه نظارت کتبی "اعلام دارد.

۸-۲- پیمانکار موظف است مواردی را که اجبار به نصب تیر چوبی دارد قبل از اطلاع دستگاه نظارت برساند و مجوز تکمیل دویافت دارد.

۹-۲- پیمانکار موظف است قبل از شروع عملیات اجرائی دو نسخه از کلیه نقشه های اجرائی را جهت بررسی و تصویب به دستگاه نظارت شهرستان و مجری طرح تحويل نماید و با هماهنگی دستگاه نظارت شهرستان و مجری شروع به کار نماید و چنانچه در حین اجرای پروژه تغییری در کروکی اجرائی به عمل آید کروکی اجرائی نهانی را تهیه و به تائید دستگاه نظارت شهرستان و مجری طرح برساند.

۱۰-۲- هیچ قسمت از کارها بدون تصویب نمایندگان کارفرما (دستگاه نظارت شهرستان و مجری طرح) نمیباشد برشانده شود و فرصت کافی جهت اندازه گیری های لازم به نمایندگان کارفرما داده شود.

۱۱-۲- پیمانکار نمیتواند بدون موافقت کتبی کارفرما قرارداد را بطور کلی یا جزئی به غیر واگذار نماید.

۱۲-۲- پیمانکار موظف است جدول زمانبندی پیشرفت عملیات اجرائی را که نشان دهنده مراحل مختلف کار از تاریخ شروع تا پایان پروژه است ضمیمه اسناد نموده و ارائه نماید.

- ۱۳- پیمانکار موظف است لیست ماشین آلات و لوازم و تجهیزات موردنیاز خود را که جهت اجرای پروژه در طول مدت قرار داد بکار گرفته خواهد شد ضمیمه استاد نموده و ارائه نماید.
- ۱۴- پیمانکار موظف است پخش سیمها را با استفاده از چرخ سیم بازکن و تنظیم سیمهای شبکه ۲۰ کیلوولت را بتداروی مقوه چرخی که توسط پیمانکار همراه با راک نصب خواهد شد انجام دهد.
- ۱۵- پیمانکار موظف است بالافاصله پس از پخش سیمها و یا کابلهای خود تکهدار نسبت به تنظیم و چک کردن و سایر موارد اقدام نماید و از گذاشتن سیم و یا کابلهای مذکور روی زمین و یا بالای تراورس و راک اکیدا خود داری نماید (جهت کابلکشی با کابل خود تکهدار از جوراب کابل استفاده گردد) و همچنین پیمانکار موظف است قبل از شروع پروژه تمام ابزار و لوازم اجرا را به روئیت نماینده مجری و یا دستگاه نظارت شهرستان رسانده و تاییدیه دریافت نماید.
- ۱۶- نصب لاین گارد در خطوط فشار متوسط در محل تماس سیم با مقره توسط پیمانکار الزامی است.
- ۱۷- پیمانکار موظف است هنگام ارسال صورت و ضعیت که در پایان هر ماه تنظیم میشود یک نسخه از لیستهای گواهی شده بیمه و دارایی ماه قبل پرسنل خود را به صورت وضعیت منضم نموده و به مجری طرح تسیم نماید.
- ۱۸-۱- پیمانکار موظف است قبل از انجام کار بر روی شبکه های برقدار درخصوص چیزی که انجام کار طی نامه ای به دستگاه نظارت شهرستان ارسال و پس از تاییدیه لازم جهت اخذ خاموشی به بهره برداری مربوطه مراججه و مجوز خاموشی دریافت و در زمان اجرای عملیات خاموشی هماهنگی کامل با بهره برداری مربوطه شهرستان داشته و سپس اقدام نماید.
- ۱۹- پیمانکار موظف است قبل از تحويل موقت گواهی مبنی بر عدم بدھی به اهالی روستاهای از شورای اسلامی روستاهای مورد قرارداد دریافت نموده و به کارفرما تسیم نماید. بدینهی است در غیر اینصورت از ابلاغ تحويل موقت و رسیدگی به صورت وضعیت قطعی خودداری خواهد شد.
- ۲۰- پیمانکار موظف است گزارش پیشرفت فیزیکی انجام کار را پس از ابلاغ قرار داد هر پانزده روز به کار فرما ارائه نماید.
- ۲۱- پیمانکار مسئول حسن بارگیری ، حمل و تخلیه و تکهداری تجهیزات از زمان تحويل گرفتن آنها از انبار کارفرما در طول اجراء پروژه بوده و هر گونه ضرر و زیان ناشی از عدم دقت پیمانکار در تکهداری تجهیزات طبق تشخیص نماینده کارفرما بعده پیمانکار بوده و پیمانکار موظف به تامین لوازم آسیب دیده ، معیوب و یا سرقت شده برآساس استاندارد وزارت نیرو و کالاهای مورد تایید شده میباشد.
- ۲۲- در پایان عملیات پیمانکار موظف به جمع آوری قرقه های خالی و کلیه لوازم اضافی و مازاد اعم از لوازم سالم و یا ضایعات غیر قابل مصرف و تحويل آنها به انبار مرکزی کارفرما در زاهدان میباشد. در غیر اینصورت هزینه های مربوطه به تشخیص کار فرما با افزایش ۳۰٪ هزینه سباری به حساب بدھکاری پیمانکار منتثور و از صورت وضعیتها و مطالبات پیمانکار کسر خواهد شد.
- ۲۳- داشتن ابزار مهار موقت و استفاده از آنها در هنگام سیم کشی یا کابلکشی توسط پیمانکار الزامی است.
- ۲۴- پیمانکار موظف و متهد است با توجه به شرایط جوی منطقه و محدودیت زمانی نسبت به استقرار همزمان حداقل ۲ اکیپ فنی و اجرائی کامل در محل اجرای قرارداد اقدام نماید.
- ۲۵- مدت قرار داد ماه شمسی میباشد.
- ۲۶- پیمانکار موظف است لیست پرسنل فنی خود را به همراه گواهینامه آموزشی آنها ارائه دهد و در صورتی که آموزش ندیده اند جهت آموزش به واحدهای آموزشی معرفی نمایند. لذا بکارگیری پرسنل فنی بدون داشتن کارنامه مهارت و یا تأیید آنها توسط مدیریت توزیع نیرو منوع بوده و از ورود آنها به کارگاه جلوگیری خواهد شد.
- ۲۷- محل ۱ جراء کار استان سیستان و بلوچستان ، حومه شهرستان سوران. می باشد.
- ۲۸- پیمانکار موظف است با توجه به مدت زمان اجرا کار و محدودیت زمانی گروههای اجرائی رابنحوی تجهیز نماید که بتواند تا پایان مدت قرارداد کار را خاتمه دهد.
- ۲۹- پیمانکار موظف است از بکارگیری کارگر خارجی بدون پروانه کار خودداری و درصورت عدم رعایت آن قرارداد فسخ خواهد شد.

۲-۳۰- پیمانکار موظف است بالافصله پس از حفر گود و نسبت به نصب پایه اقدام نمایند در غیر اینصورت بمنظور جلوگیری از هرگونه خسارت به ساکنین و احشام نسبت به گداشتن دربوش ۹۰*۱۲۰ و خاک ریزی روی آن اقدام نماید بدینهی است مسئولیت هرگونه خسارت وارد بعده پیمانکار خواهد بود.

۲-۳۱- از آنجا که تبعات عدم پرداخت کسورات قانونی و حقوقی و مزایای پرسنل پیمانکار مستقیماً تاثیر منفی در کار کارفرما دارد، پیمانکار موظف است نسبت به پرداخت به موقع اقدام در غیر اینصورت پس از اعتراض کتبی نیروهای پیمانکار به کارفرما و انعکاس آن به پیمانکار توسط شرکت توزیع برق و عدم ارائه مستندات از جانب پیمانکار در ظرف مدت یک ماه، شرکت توزیع و کالت دارد راساً از محل مطالبات پیمانکار نسبت به پرداخت بستانداری نیروهای پیمانکار اقدام و مبلغ آن به حساب بدنهی پیمانکار منظور نماید.

۲-۳۲- پیمانکار موظف به تهیه کلیه لوازم اینمنی فردی و گروهی بوده و رعایت کلیه تکات اینمنی در مورد اجرای کار و پرسنل تحت سربستی به عهده وی میباشد.

۲-۳۳- پیمانکار می باشد کلیه هزینه های مربوط به احداث راه دسترسی به محل اجرای پروژه را در قیمت پیشنهادی خود در آینهای آنالیز قیمت اجرای پروژه منظور نماید. لذا در خصوص احداث راه دسترسی توسط پیمانکار هیچگونه هزینه اضافی پرداخت نخواهد شد.

- مسئولیتهای کارفرما

۱-۳- ناظر مستقیم شرکت توزیع نیروی برق استان در پروژه بعد از ابلاغ قرارداد توسط مجری طرح معرفی می گردد.

۲-۳- تحويل مسیر برقراری به پیمانکار

۳-۳- تهیه و تامین مصالح شامل انواع تیر بتنی و چوبی (کابل خودتکهدار و یراق آلات آن، سیم آلومینیم، سیم مسی، انواع کابل، ترانس، انواع کابلشو، کت اوت فیوز، برکتیر، تابلو، سکوی تابلو و ترانس، انواع کلمپ مسی، کلمپ آلومینیوم، لوازم اتصال زمین از قبیل کابل، میل ارت یا صفحه باست مربوطه و مقره) بعده کارفرما می باشد که به تناسب پیشرفت فیزیکی تحويل پیمانکار خواهد گردید.

۴-۳- در صورتیکه پیمانکار با تایید دستگاه نظارت مجبور به عبور از مزارع و یا باگات باشد کارفرما مسئول تامین خسارت وارد بوده به کشاورزان میباشد.

۵-۳- در مناطقی که امکان نصب پایه بتنی محدود نباشد با درخواست پیمانکار و تایید دستگاه نظارت تیر چوبی مورد نیاز توسط کارفرما تهیه و در محل اثمار مرکزی تحويل پیمانکار می گردد و بارگیری و حمل و تخلیه و همچنین پرداخت هزینه های مربوطه به عهده پیمانکار می باشد.

۶-۳- چنانچه در حین اجرای کار تا تحويل موقت خساراتی ناشی از حوادث غیر متوجه از جمله سیل، زلزله و آتش فشان به پیمانکار وارد آید کارفرما نسبت به جبران آن اقدام خواهد نمود.

۷-۳- هماهنگی لازم با دستگاههای اجرائی در خصوص اخذ مجوزهای لازمه

۴- تبدیل

قیمتها از قرار داد در طول اجراء ثابت بوده و هیچ گونه تعدیلی به آن تعلق نخواهد گرفت. ضمناً قیمتها پیشنهادی ثابت بوده و کلیه ضرایب بالاسری، منطقه ای، تجهیز کارگاه، ضایعات حاصله و سایر ضرایب فهرست بهاء کسورات متعلقه در آن منظور شده است.

۵- سایر موارد

۱-۵- تحويل مواد و مصالح به پیمانکار، با توجه به پیشرفت فیزیکی پیمان انجام می گردد.

۲-۵- تحويل مواد و مصالح به پیمانکار فقط باید در حد مطالبات، تضمینات و سپرده های آنها نزد امور مالی باشد.

۳-۵- در صورتیکه الزاماً نیاز به تحويل مواد و مصالح یش از موارد مذکور در بند یک باشد باید نسبت به اخذ تضمین (سفته و چک تواماً) از پیمانکار اقدام گردد.

۴-۵- حواله های صادره از نظر شرکت ذماني معتبر و قابل تحويل است که امور مالي شرکت داشتن ضمانت کافی (موضوع بند ۱ و ۲) را کتاباً و در ذیل حواله ها تایید نماید.

- ۵-۵- تا زمانیکه از طرف مجری محترم کتاباً گواهی مصرف مواد و مصالح در مورد قرارداد تائید نگردد تضمینات و مطالبات پیمانکار تا حد ارزش مواد و مصالح بلوکه خواهد شد .
- ۵-۶- قرارداد فوق ۷۰٪ کارماشین آلات و ۳۰٪ نیروی انسانی می باشد.
- ۵-۷- برت سیم جهت سیم آلومنیوم ۲٪ و سیم مسی ۳٪ در پایان کاری تائید ناظر مربوطه قابل محاسبه خواهد بود.
- ۵-۸- شروع قرارداد تاریخ ابلاغ قرارداد منظور خواهد شد .
- ۵-۹- تاخیر در تحويل نوازم و تجهیزات و برداخت هزینه صورت وضعیتهای پیمانکار که بهده کارفرماس است در زمانبندی پروژه لحاظ خواهد شد .
- ۵-۱۰- در صورت حفر چاله سنگی ، با تائید ناظر مربوطه به ازاء حفر هر چاله سنگی علاوه بر مبلغ چاله معمولی مبلغ ۴۰۰۰۰ ریال منظور و به پیمانکار قابل برداخت خواهد شد .
- ۵-۱۱- پیمانکار موظف است کلیه مستندات مربوط به کمبود کالاهای را پس از تائید اینبارهار ، رئیس اینبار و امور تدارکات و قراردادها در زمان تمدید قرارداد به ناظر پروژه تحويل نماید . در غیر اینصورت تأخیرات غیر مجاز تلقی می گردد .
- ۵-۱۲- پیمانکار موظف است پس از تحويل مسیر و پیکتاژ نسبت به تهیه گروکی اجرانی اقدام و پس از تائید ناظر و مدیریت برق شهرستان و همچنین دفتر مهندسی و نظارت به واحد مربوطه عودت نمایند .
- ۵-۱۳- پیمانکار موظف است برای فرمهای مدون کارفرمانتیست به برداشت شبکه برق احداث شده با GPS اقدام و تیجه اقدامات را به نماینده کارفرمات تحويل نماید .
- ۵-۱۴- پیمانکار موظف است در صورت مشاهده فرسودگی پایه های بتونی از بالایر جهت کار بر روی شبکه استفاده نماید .
- ۵-۱۵- برداخت صورت وضعیتهای پروژه بصورت وجه میباشد .
- ۵-۱۶- در مواردی که انجام پروژه نیازبه اعمال خاموشی دارد ، پیمانکار موظف است یاخود مجهز به گروه خط گرم باشد و یا اینکه از گروه خط گرم پیمانکار دیگری استفاده نموده و هزینه را برداخت نماید .

پیمانکار

کارفرما
شرکت توزیع نیروی برق سیستان و بلوچستان

شرکت توزیع نیروی برق سیستان و بلوچستان
فرم پیشنهاد قیمت بر اساس فهرست بها

شماره صفحه: ۱

تاریخ گزارش: ۱۴۰۳/۰۱/۲۹

سریال پروژه ۸-

کد پروژه ۲۵۹۱۶۵

عنوان پروژه توسعه شبکه روشنایی معاشر شهر سوران وهیدر سال ۱۴۰۲

نام ولد: سوران

سال فعالیت: ۱۴۰۲

نوع پروژه: ابدیت

کد واحد: ۱۶

تاریخ: ۱۴۰۳/۰۱/۲۸

ردیف	شماره	عملیات	شماره	عملیات	شماره کل	تعداد	بهای واحد	واحد	جزء اعمیادی	مشخصات	مبلغ کل
۱	۴۲۰۸۱۲	نصب کابل مسی سه و نیم با جیار شده از نوع NYY با سطح مقطع ۱۵ تا ۲۵ میلی متر مربع.	۱	۹۰۰ توسعه و لحداث روشنایی معاشر	۱۴۰۵۲,۰۰۰	۴۲	۱۵۶,۰۰۰	متر	توسعه و لحداث روشنایی معاشر	۲۵۹۱۶۵	
۲	۴۲۱۱۰۲	نصب پایه فولادی با ارتفاع ۱۷ تا ۲۱ متر.	۲	۹۰۰ توسعه و لحداث روشنایی معاشر	۱۰۸۵۰,۸۴۹,۰۰۰	۱۲۳	۱۲۰,۸۷۳,۰۰۰	متر	توسعه و لحداث روشنایی معاشر		
۳	۴۲۳۱۱۰	نصب نسمه ارت.	۳	۹۰۰ توسعه و لحداث روشنایی معاشر	۲۲,۹۹۰,۰۰۰	۱۰۴۵	۲۲۰,۰۰۰	متر	توسعه و لحداث روشنایی معاشر		
۴	۴۲۰۸۰۱	نصب کابل خودتکه دار فشار ضعیف سه فاز سطح مقطع ۱۵ تا ۲۵ میلی متر مربع.	۴	۹۰۰ توسعه و لحداث روشنایی معاشر	۴۰,۸۹۶,۰۰۰	۵۶۸	۷۲,۰۰۰	متر	توسعه و لحداث روشنایی معاشر		
۵	۴۲۰۹۱۴	نصب کابل خودتکه دار فشار ضعیف سه فاز با سطح مقطع فار ۲۵ تا ۲۵ میلی متر مربع.	۵	۹۰۰ توسعه و لحداث روشنایی معاشر	۱۱۱۳۶,۴۷۱,۰۰۰	۴۵۹۳	۲۴۷,۰۰۰	متر	توسعه و لحداث روشنایی معاشر		
۶	۱۶۰۴۰۶	حداری پیکن و رکلاز طبق نقشه و مشخصات فنی ریختن حاک های حاصله در کنار چاه در زمین سنتی ضعیف یا نیمه سنگ با هر وصله	۶	۹۰۰ توسعه و لحداث روشنایی معاشر	۱۸۸,۰۳۸,۹۲۰	۱۹,۲۹	۹۰,۷۴۸,۰۰۰	متر مکعب	توسعه و لحداث روشنایی معاشر		
۷	۱۸۰۱۰۵	تیله و لبرای بن بن باش و ماسه شسته با مقاومت فشاری ۱۵ مکابی استکان	۷	۹۰۰ توسعه و لحداث روشنایی معاشر	۹۸,۰۰۶,۳۴۰	۴,۴۳	۱۴,۹۳۱,۰۰۰	متر مکعب	توسعه و لحداث روشنایی معاشر		
۸	۴۰۱۰۴	تیله حمل و ریختن سنگ لاشه	۸	۹۰۰ توسعه و لحداث روشنایی معاشر	۳۳۰,۷۷۵,۰۰۰	۱۰	۳,۳۲۷,۰۰۰	متر مکعب	توسعه و لحداث روشنایی معاشر		
۹	۴۲۲۴۱۰	نصب انواع بوش در شکه فشار متوسط هوانی	۹	۹۰۰ توسعه و لحداث روشنایی معاشر	۳۴,۰۰۹,۰۰۰	۱۶۲	۲۳۹,۰۵۰	عدد	توسعه و لحداث روشنایی معاشر		
۱۰	۴۲۱۳۰۱	نصب تابلو با بیعاد کوچکتر از ۸۰×۶۰ سانتی متر بر روی دیوار با پایه.	۱۰	۹۰۰ توسعه و لحداث روشنایی معاشر	۵۰,۱۸۰,۰۰۰	۲	۲۰,۵۹۰,۰۰۰	عدد	توسعه و لحداث روشنایی معاشر		
۱۱	۴۲۱۵۰۸	نصب کائنتور دندانه دار با کلمپ بن متال کابل خودتکه دار فشار ضعیف.	۱۱	۹۰۰ توسعه و لحداث روشنایی معاشر	۱۲,۳۴۲,۰۰۰	۴۱	۲۰۲,۰۰۰	عدد	توسعه و لحداث روشنایی معاشر		
۱۲	۴۲۱۵۰۹	نصب انواع رابط انشعاب مشترک بن.	۱۲	۹۰۰ توسعه و لحداث روشنایی معاشر	۴۱,۷۴۰,۰۰۰	۵۲۲	۸۰,۰۰۰	عدد	توسعه و لحداث روشنایی معاشر		
۱۳	۴۲۳۱۰۹	نصب گلوب ارت.	۱۳	۹۰۰ توسعه و لحداث روشنایی معاشر	۱۱,۷۳۴,۷۰۰	۱۹	۹۱,۱۳۰	عدد	توسعه و لحداث روشنایی معاشر		
۱۴	۴۲۱۰۰۷	نصب مقره چرخی.	۱۴	۹۰۰ توسعه و لحداث روشنایی معاشر	۷۹۷,۵۰۰	۵	۱۵۹,۰۵۰	عدد	توسعه و لحداث روشنایی معاشر		
۱۵	۴۲۱۴۰۲	نصب سایر کسوس ها.	۱۵	۹۰۰ توسعه و لحداث روشنایی معاشر	۱۲,۱۵۵,۰۰۰	۸	۱۰,۵۳۲,۰۰۰	عدد	توسعه و لحداث روشنایی معاشر		
۱۶	۴۲۱۵۰۵	نصب انواع راک.	۱۶	۹۰۰ توسعه و لحداث روشنایی معاشر	۸۰,۰۰۰	۲	۴۲۱,۰۵۰	عدد	توسعه و لحداث روشنایی معاشر		
۱۷	۴۲۲۵۰۲	نصب پاروی روشنایی تا طول ۱۵ متر بر روی پایه بنی.	۱۷	۹۰۰ توسعه و لحداث روشنایی معاشر	۵,۲۲۰,۰۰۰	۸	۷۷۷,۰۵۰	عدد	توسعه و لحداث روشنایی معاشر		
۱۸	۴۲۱۵۱۰	نصب کلمپ انتیابی کابل خودتکه دار فشار ضعیف	۱۸	۹۰۰ توسعه و لحداث روشنایی معاشر	۱۳,۴۰۰,۰۰۰	۵۰	۲۶۸,۰۵۰	عدد	توسعه و لحداث روشنایی معاشر		
۱۹	۴۲۱۵۱۱	نصب کلمپ آوری کابل خودتکه دار فشار ضعیف	۱۹	۹۰۰ توسعه و لحداث روشنایی معاشر	۱۵,۸۷۲,۰۰۰	۱۲۶	۱۲۸,۰۰۰	عدد	توسعه و لحداث روشنایی معاشر		
۲۰	۴۲۱۲۰۴	نصب جراغ خلبانی LED با نalon بیش از ۲۵ وات.	۲۰	۹۰۰ توسعه و لحداث روشنایی معاشر	۵۰,۱۴۶,۲۰۰	۲۳۴	۲,۱۴۳,۰۰۰	عدد	توسعه و لحداث روشنایی معاشر		
۲۱	۴۲۲۴۰۱	نصب کابلشو تا سطح مقطع ۳۵ میلی متر	۲۱	۹۰۰ توسعه و لحداث روشنایی معاشر	۹,۱۷۴,۸۰۰	۱۷۰	۵۴,۴۰۰	عدد	توسعه و لحداث روشنایی معاشر		

محدوده گزارش: کد پروژه مساوی ۲۵۹۱۶۵ و لیر مربوی پروژه مساوی ۳ و سریال پروژه مساوی ۸

شرکت توزیع نیروی برق سیستان و بلوچستان
فرم پیشنهاد قیمت بر اساس فهرست بها

شماره صفحه: ۲

تاریخ گزارش: ۱۴۰۳/۰۱/۲۹

کد واحد: ۱۳

نام واحد: سوران

سال: ۱۴۰۲

سال فعلی: ۱۴۰۲

تاریخ تمهیل: ۱۴۰۳/۰۱/۲۸

بوع پروژه لحدات

سریال پروژه ۸-۳
کد پروژه ۲۵۹۱۶۵

عنوان پروژه توسعه شبکه روشانی معابر شهر سوران وهیدوج سال ۱۴۰۲

ردیف	شماره	عملیات	جز اعتمادی	واحد	بهای واحد	تعداد	مبلغ کل
۲۲	۴۲۳۱۰۷	مریع					
۲۳	۴۲۲۵۰۳	نصب میله ارت	توسعه و لحداث روشانی معابر	عدد	۸۸۴,۰۰۰	۱۶۱	۱۴۲,۳۲۴,۰۰۰
۲۴	۵۰۰۱۰۱	نصب بازوی روشانی با طول بیش از ۱۵ متر بر روی پایه بنش	توسعه و لحداث روشانی معابر	عدد	۳۱,۰۳۰,۰۰۰	۲۰	۶۰,۵۰۰,۰۰۰
۲۵	۴۲۰۱۰۱	نصب پایه بنش بر قریباً ارتفاع ۹ متر و قدرت نامن با حداقل ۳۵۰ کیلوگرم بیرو.	توسعه و لحداث روشانی معابر	فن	۳۱,۲۱۵,۰۰۰	۹۰	۲۹۸,۲۵۰,۰۰۰
۲۶	۴۲۰۸۰۷	نصب کابل مس دویاسه رشته شبکدار از نوع YYY با سطح مقطع ۱۵ تا ۲۵ میلی متر مریع.	توسعه و لحداث روشانی معابر	مسن	۳۱,۰۷۰	۷۵۰	۲۳,۷۷۵,۰۰۰
جمع بدون اعمال ضریبها:							
برآورد بالاتر اعمال ضریب بالاسری و منطقه ای:							
ضریب پیشنهادی پیمانکارا:							
						عدد:	جمع کل پیشنهادی (ریال)
						حروف:	

محدوده گزارش: کد پروژه مساوی ۲۵۹۱۶۵ و زیر سریال پروژه مساوی ۳ و سریال پروژه مساوی ۸