

بسمه تعالی

شماره : ۹۷/۳۷۴۰

تاریخ : ۹۷/۹/۲۶

((استاد استعلام بها جدول بندی معابر شهری قرق از محل موافقت نامه مبادله شده شماره ۹۷/۲۵ مورخ ۶۷۵۰ فی مایین شهرداری قرق و سازمان برنامه بودجه استان گلستان به مبلغ کل ۲۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال موضوع ایجاد شبکه جمع آوری آب های سطحی شهر قرق))
ا- شهرداری قرق درنظردارد عملیات اجرای عملیات جدول بندی ۵۰*۵۰ دال را از طریق استعلام بها با شرایط زیر به پیمانکار واجد شرایط دارای گواهی تایید صلاحیت و اگذار نماید

الف- جدول ۵۰*۵۰ متر طول در معابر شهری می باشد. طبق دستور پیوستی خیابان های فردوس ۱۳، فردوس ۳۱، حد شمالی خیابان امام رضا (ع). انتهای حسینیه

ب- جدول ۵۰*۵۰ پوشش دال بتنی مسلح بطول ۵۰ متر خ رضوان ۸

ت- جدول ۳۰*۳۰ در خیابان اصلی بطول ۲۰۰ متر خ اصلی

ث- جدول ۶۰*۶۰ بطول ۱۵۰ متر در خیابان کلیسا

۲- مهلت قبول پیشنهادات تا آخر وقت اداری چهارشنبه مورخه ۱۳۹۷/۰۵/۱۰ می باشد. پیشنهاد دهنده کان مکلفند مبلغ پیشنهادی خود را با حظ حواناً بوشهه و بدون قلم خوردگی بانضمام و سایر مدارک خواسته شد را در پاکات جداگانه بشرح بند به دیرخانه شهرداری قرق به آدرس قرق - بلوار شهرداری قرق تحويل نمایند

۳- به پیشنهادات مخدوش ، مبهم ، مشروط و یا پیشنهاداتی که پس از موعد مقرر رسیده باشد ترتیب اثرا داده نخواهد شد .

۴- شهرداری در رد یا قبول یک یا کلیه پیشنهادات مختار خواهد بود و بازگشایی پاکات در روز پنج شنبه تاریخ ۱۳۹۷/۰۶/۱۰ ساعت ۱۵ باحضور اعضا در محل دفتر شهرداری قرق انجام خواهد شد

۵- پرداخت وجه منوط به تخصیص اعتبار و صورت وضعیت های براساس کار انجام شده و پیشنهاد قیمت مندرج در استعلام بها بصورت مقطوع و گواهی تایید واحد عمران و بصورت اوراق خزانه از محل جز ۱۸۰۰۰۰۰ تاریخ ۱۳۹۸/۰۶/۲۷ برابر پیشرفت فیزیکی خواهد بود مضافاً اینکه میزان عملیات و کار براساس تخصیص ها صورت خواهد گرفته تا گذون مبلغ ۳۵۰/۰۰۰ ریال تخصیص یافته و در صورت عدم تخصیص در طول باقی مانده سال ارسوی سازمان مدیریت و برنامه ریزی، قرارداد باستاند ماده ۴۸ شرایط عمومی پیمان بسته خواهد شد.

۶- کلیه کسورات در عهد پیمانکار میباشد و شهرداری هیچگونه تعهدی در قبال پرداخت هیچ نوع کسورات ندارد

۷- در صورت نیاز به اطلاعات بیشتر با امور قراردادها تماس حاصل نمایند.

۸- مهلت انجام کار از تاریخ انعقاد قرارداد به مدت ۶ ماه خواهد بود.

۹- تهیه کلیه مصالح ، ماشین آلات وسایل و ابزار کار و نیروی انسانی یا لوازم کار و نقشه برداری و بلوک اثر کنده کاریبعدهد پیمانکار می باشد.

۱۰- اقرار به عدم شمول ممنوعیت موضوع قانون راجع به منع مداخله وزراء و نمایندگان مجلسین و کارمندان دولت در معاملات دولتی و کشوری مصوب

۱۳۳۷/۱۰/۲۲

۱۱- اجرا و محاسبه برابر متر طول میباشد

۱۲- ملاک عمل در انتخاب پیمانکار توسط اعضا کمیسیون مناسب ترین قیمت، بر اساس قیمت پیشنهادی بر مبنای متر طول کامل موضوع استعلام بها (ماده

ابدهای الف، ب، ت، ث)، جمع کل تهیه و تامین مصالح بعدهده پیمانکار است و شهرداری درخصوص تنزیل وفق مقررات رفتار خواهد نمود

۱۳- شهرداری هیچگونه تعهدی درخصوص پرداخت تعدیل و مابه التفاوت قیمت ندارد و نخواهد داشت

۱۴- شهرداری هیچ گونه پرداختی بعنوان پیش پرداخت و تجهیز و برجیدن کارگاه نخواهد داشت

۱۵- حق اعضا کمیسیون است صرفه و صلاح شهرداری را در نظر گرفته و تصمیم مناسب اتخاذ نماید و حق اعتراض از شرکت کنندگان سلب و ساقط است

۱۶- برنده مناقصه مکلف است قبل از انعقاد قرارداد ضمانت نامه انجام تعهدات رامطابق آین نامه تضمینات به شهرداری تحويل نماید

۱۷- مناقصه گران باید توانمندی و سوابق اجرایی مرتب با موضوع مناقصه (نمونه قراردادها) و اساس نامه شرکت و آگهی آخرین تغییرات، فتوکپی شناسنامه و

کارت ملی صاحبان امضا رتبه را در پاکت و گواهی تایید صلاحیت (الف) و قیمت پیشنهادی را پاکت (ب) در موعد مقرر تحويل دیرخانه نمایند

۱۸- عملیات اجرایی براساس برآورد پیش بینی شده صورت خواهد گرفت چنانچه در خلال کار عملیاتی که در برآورد و اسناد پیش بینی نشده و مرتبه با موضوع

پیمان باشد صرفًا مبنای محاسبه فقط برابر فهرست بها مناقصه صورت پذیرد

برگه پیشنهاد قیمت جداول

اینجانب شرکت کلیه مقاد استعلام بها را دقیقاً مطالعه و بررسی نمودم و همین طور از محل بازدید داشته با در نظر گرفتن تمام شرایط موجود و پیش بینی آینده با طیب خاطر و بدون اکراه و رضایت کامل و حاضر اجرای عملیات مورد مناقصه را در موعد مقرر احرا و تحويل نامام و از شرایط کار کاملاً آگاهی دارم شهرداری امکان پرداخت مبلغ قرارداد بصورت نقدی ندارد و نحوه پرداخت بصورت استاد خزانه میباشد را اطلاع کافی و وافی داشته و دارم مبلغ پیشنهادی بشرح ذیل

ریال جمع کل متر از ۱۱۵۰

ریال بحروف

۱- مبلغ پیشنهادی جدول ۵۰*۵۰ بطور کامل از قرار متر

ریال

ریال و بحروف

مبلغ کل مبلغ به عدد

ریال جمع کل متر از ۵۰ متر طول و جمع کل

ریال بحروف

۲- مبلغ پیشنهادی جدول ۵۰*۵۰ سرپوشیده بطور کامل از قرار هر متر

ریال

ریال و بحروف

مبلغ بعدد

ریال جمع کل متر از ۲۰۰ متر طول و جمع

ریال بحروف

۳- مبلغ پیشنهادی جدول ۳۰*۳۰ بطور کامل از قرار متر

ریال

ریال و بحروف

مبلغ کل مبلغ به عدد

ریال جمع کل متر از ۱۵۰ متر طول و جمع مبلغ

ریال بحروف

۴- مبلغ پیشنهادی جدول ۶۰*۶۰ بطور کامل از قرار متر

ریال

ریال و بحروف

کل مبلغ به عدد

ریال

ریال مبلغ بحروف

جمع کل بندهای (۱،۲،۳،۴) قیمت پیشنهادی مبلغ بعدد

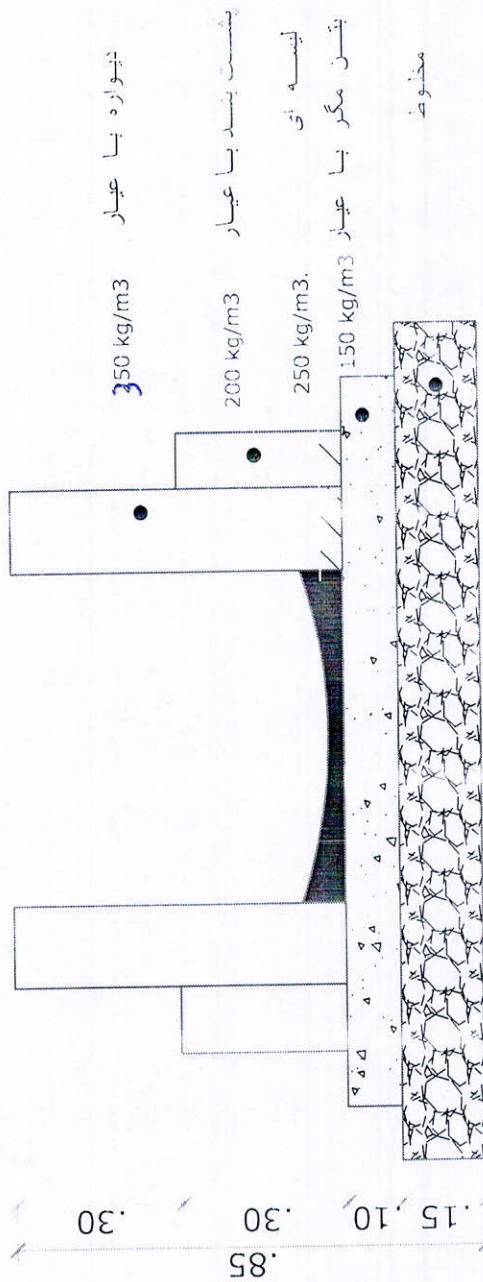
مهر و امضاء

آدرس:

.10.10 15 20

70

20 15, 10.10



جدول بتنی .٧٧٠٦



جامعة عجمان



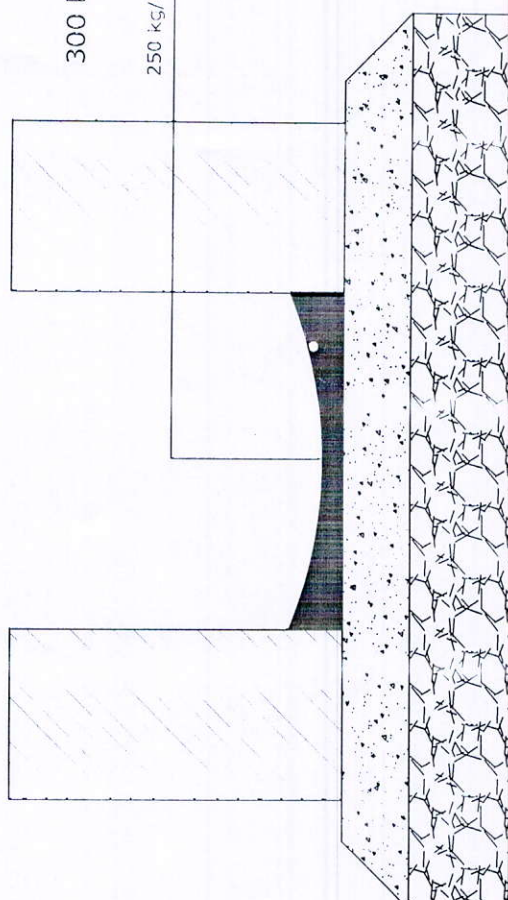
جدول تبني .٥٠٥

مخطوط

تبارد بـ عيار

300 kg/m³

الـ اـ 250 kg/m³



جدول بتني . مخ .

~~مکمل~~

محروط

بنزويزد

300 kg/m³

تسهی ای

250 kg/m³.

دریوش
بنا
عیزز

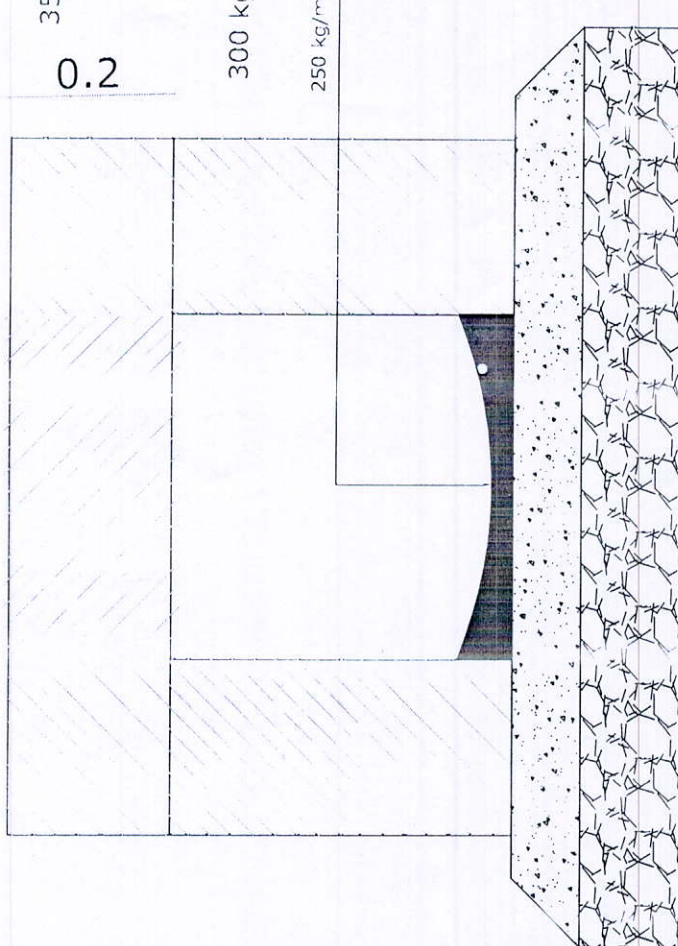
0.2

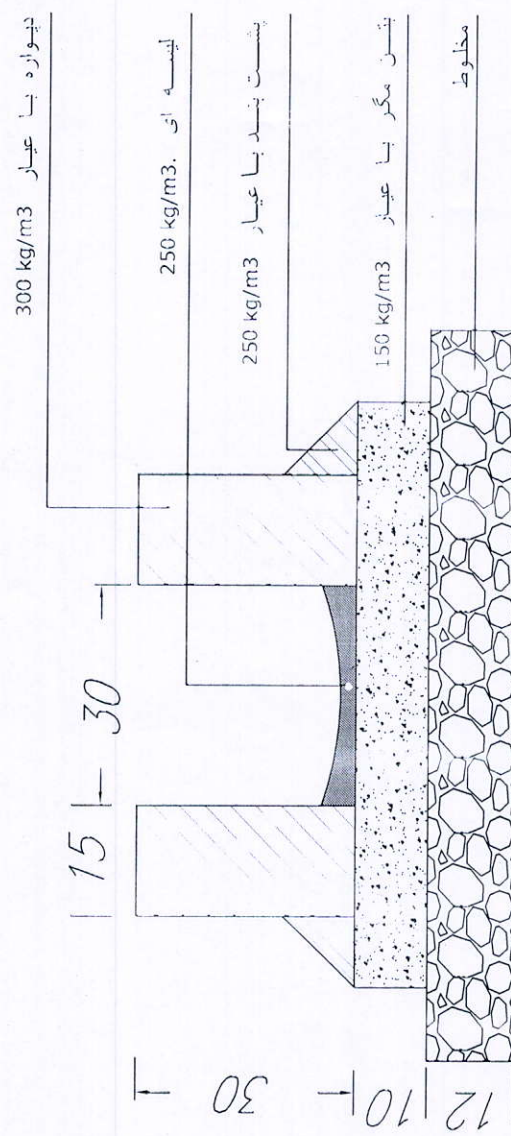
350 kg/m³

0.9

.50

0.2





جدول بنی ۳۰×۳۰



جدول جنی. ۳۰ * از قرارحر مستر طول

ردیف	شرح	شماره واحد بهاء	واحد	مقدار	قيمت واحد	مبلغ کل ریال	ملاحظات
۱	خاکبرداری، پی کنی، گودبرداری و کانال کنی در زمینهای خاکی	۰۳۰۵۰۲	متر مکعب	۰.۵	۳۱۸۰۰	۱۵۹۰۰	
۲	بارگیری مواد حاصله از هر نوع عملیات خاکی غیر لجنی و حمل با هر نوع وسیله دستی تا ۵۰ متر و تخلیه آن در مواردی که استفاده از ماشین برای حمل ممکن نباشد.	۰۲۰۴۰۱	متر مکعب	۰.۵	۱۵۳۵۰۰	۷۶۷۵۰	
۳	تسطیح ورگلاز سطوح خاکریزی و خاکبرداری	۰۲۰۵۰۱	متر مربع	۰.۷	۵۳۰۰	۳۷۱۰	
۴	ربختن خاکها یا مصالح سنگی موجود در کنار بی ها، گودها و کانالها به درون پی ها گودها و کانالها در فشرهای حداقل ۱۵ سانتی متر در هر عمق و پخش و تسطیح لازم	۰۲۰۵۰۴	متر مکعب	.۱/۳	۴۳۱۰۰	۱۲۹۳۰	
۵	بارگیری مواد حاصل از عملیات خاکی یا خاکهای تنده شده و حمل آن با کامیون یا هر نوع وسیله مکانیکی دیگر تا فاصله ۱۰۰ متری مرکز ثقل برداشت و تخلیه آن.	۰۳۰۷۰۱	متر مکعب	.۰۴	۱۵۵۰۰	۶۲۰۰	
۶	بارگیری مواد حاصل از عملیات خاکی یا توده های خاک و حمل آن با کامیون هر نوع وسیله مکانیکی	۳۰۷۰۲	متر مکعب	.۰۵	۱۳۶۰	۶۸۰	
۷	حمل مواد حاصل از عملیات خاکی یا خاک های توده شده وقتی که فاصله حمل بیش از ۵۰۰ متر تا ۱۰ کیلومتر باشد	۳۰۷۰۳	متر مکعب	۱۰*۵	۳۹۵۰	۱۹۷۵۰	
۸	تهیه وسایل و قالب بندی جداول به هر ارتفاع برای بتن ریزی در جا	۰۶۰۱۰۲	متر مربع	۱/۲	۱۵۴۵۰۰	۱۸۵۴۰۰	
۹	تهیه واجرای بتن با شن و ماسه شسته طبیعی یا شکسته با ۱۵۰ کیلوگرم سیمان در متر مکعب بتن	۰۸۰۲۰۱	متر مکعب	.۰۰۸	۱۰۵۵۰۰۰	۸۴۴۰۰	
۱۰	تهیه واجرای بتن با شن و ماسه شسته طبیعی یا شکسته با ۳۰۰ کیلوگرم سیمان در متر مکعب بتن	۸۰۱۰۶	متر مکعب	.۰/۱۲	۱۲۸۲۰۰۰	۱۵۳۸۴۰	
۱۱	تهیه واجرای بتن با شن و ماسه شسته طبیعی یا شکسته با ۴۰۰ کیلوگرم سیمان در متر مکعب بتن	۸۰۱۰۴	متر مکعب	.۰/۱۵	۱۲۸۲۰۰۰	۲۲۶۰۵	
۱۲	تهیه مصالح اساس از مصالح رودخانه ای با دانه بندی صفر تا ۵۰ میلی متر	۴۱۰۲۰۵	متر مکعب	.۰/۱۲	۱۸۱۰۰۰	۲۱۷۲۰	
۱۳	لیسه ای کردن و پرداخت سطوح بتنی	۸۰۳۰۸	متر مربع	.۰۴	۳۶۱۰۰	۱۰۸۳۰	

81FV10

جمع

八三一·九四

برآورد جدول تمنی ۵۰٪ از قرار مرتبه طول

ردیف	شرح	شماره واحد بهاء	واحد	مقدار	قیمت واحد	مبلغ کل ریال	ملاحظات
۱	خاکبرداری، بی کنی، گودبرداری و کانال کنی در زمینهای خاکی	۰۳۵۰۳	مترمکعب	۱۰۰	۲۹۷۰۰	۲۹۷۰۰	
۲	بارگیری مواد جاصله از هر نوع عملیات خاکی، غیرلجنی و حمل بار با هرنوع وسیله دستی تا ۲۰ متر و تخلیه آن در مواردی که استفاده از ماشین برای حمل ممکن نباشد.	۰۲۰۴۰۱	متر مکعب	۱۰۰	۱۴۴۰۰۰	۱۴۴۰۰۰	
۳	تسطیح و رگلاز سطوح خاکریزی و خاکبرداری	۰۲۰۵۰۱	متر مربع	۱۰۳۴	۵۰۰۰	۶۷۰۰	
۴	ریختن خاکها با مصالح سنگی موجود در کنارپی ها، گودها و کانماها به درون پی ها گودها و کاناها در قشرهای حداقل ۱۵ سانتی متر در هر عمق و بخش و تسطیح لازم	۰۲۰۵۰۴	متر مکعب	۰۳۳	۳۸۷۰۰	۱۲۷۷۱	
۵	بارگیری مواد حاصل از عملیات خاکی با خاکهای توده شده و حمل آن با کامیون یا هر نوع وسیله مکانیکی دیگر تا فاصله ۱۰۰ متری مرکز ثقل برداشت و تخلیه آن	۰۳۰۷۰۱	متر مکعب	۱	۱۴۵۰۰	۷۸۳۰	
۶	بارگیری مواد حاصل از عملیات خاکی با توجه خاک و حمل آن با کامیون هر نوع وسیله مکانیکی دیگر تا فاصله ۵۰	۳۰۷۰۲	متر مکعب	۱	۱۲۸۰۰	۱۲۸۰۰	
۷	حمل مواد حاصل از عملیات خاکی یا خاک های توده شده وقتی که فاصله حمل بیش از ۵۰۰ متر تا ۱۰ کیلومتر باشد	۰۳۰۷۰۳	متر مکعب	۱*۱۰	۴۷۳۰	۴۷۳۰	
۸	تهی وسایل و قالب بندی جداول به هر ارتفاع برای پتن ریزی در چا	۰۶۰۱۰۲	متر مربع	۲	۱۴۲۰۰	۲۸۴۰۰	

۹	۱۳۲۳۲۵	۹۸۷۵۰۰	۱۳۴	مترا مکعب	۸۰۱۰۶	تهیه و اجرای بتن با شن و ماسه شسته طبیعی یا شکسته با ۱۵۰ کیلوگرم سیمان در مترا مکعب بتن
۱۰	۲۶۷۸۱	۱۰۷۱۲۵۰	۰۰۲۵	مترا مکعب	۸۰۱۰۶	تهیه و اجرای بتن با شن و ماسه شسته طبیعی یا شکسته با ۲۵۰ کیلوگرم سیمان در مترا مکعب بتن
۱۱	۳۸۶۰۰	۱۱۵۵۰۰	۰۱۲	مترا مکعب	۸۰۱۰۶	تهیه و اجرای بتن با شن و ماسه شسته طبیعی یا شکسته با ۳۵۰ کیلوگرم سیمان در مترا مکعب بتن
۱۲	۳۵۱۰۰	۱۵۷۵۰۰	۰۲	مترا مکعب	۴۱۰۲۰۵	تهیه مصالح اساس از مصالح رودخانه ای با دانه بندی صفر تا ۵۰ میلی متر
۱۳	۶۵۵۶۰	۲۹۸۰۰	۲.۲	مترا مربع	۰۸۰۳۰۸	لیسه ای کردن . پرداخت سطوح بتنی
	۹۵۷۹۶۷					جمع
	۱۲۹۵۱۷۱/۳۸۴					با ضرایب

برآورد جدول تمنی *۷۰. عازم فرار مرتر مول

ردیف	شرح					شماره واحد بهاء	مقدار	قیمت واحد	مبلغ کل ریال	ملاحظات
۱	خاکبرداری، پی کنی، گودبرداری و کانال کنی در زمینهای خاکی					۰۳۵۰۳	مترمکعب	۱/۳۰	۲۹۷۰۰	۳۸۶۱۰
۲	بارگیری مواد حاصله از هر نوع عملیات خاکی، غیرلجنی و حمل بار با هرنوع وسیله دستی تا ۲۰ متر و تخلیه آن در مواردی که استفاده از ماشین برای حمل ممکن نباشد.					۰۲۰۴۰۱	متر مکعب	۱/۳۰	۱۴۴۰۰	۱۸۷۲۰۰
۳	تسطیح و رگلاز سطوح خاکریزی و خاکبرداری					۰۲۰۵۰۱	متر مربع	۱/۳	۵۰۰۰	۶۵۰۰
۴	ریختن خاکها با مصالح سنتگی موجود در کنارپی ها، گودها و کانماها به درون پی ها گودها و کانها در قشرهای حداقل ۱۵ سانتی متر در هر عمق و پخش و تسطیح لازم					۰۲۰۵۰۴	متر مکعب	۰۵۳	۳۸۷۰۰	۲۰۵۱۱
۵	بارگیری مواد حاصل از عملیات خاکی با خاکهای توده شده و حمل آن با کامیون یا هر نوع وسیله مکانیکی دیگر تا فاصله ۱۰۰ متری مرکز ثقل برداشت و تخلیه آن					۰۳۰۷۰۱	متر مکعب	۱/۳	۱۴۵۰۰	۱۸۸۵۰
۶	بارگیری مواد حاصل از عملیات خاکی با توجه خاک و حمل آن با کامیون هر نوع وسیله مکانیکی دیگر تا فاصله ۵۰					۳۰۷۰۲	متر مکعب	۱/۳	۱۲۸۰۰	۱۶۶۴۰
۷	حمل مواد حاصل از عملیات خاکی یا خاک های توده شده وقتی که فاصله حمل بیش از ۵۰۰ متر تا ۱۰ کیلومتر باشد					۰۳۰۷۰۳	متر مکعب	۱/۳*۱۰	۴۷۳۰	۶۱۴۹۰
۸	تهی وسایل و قالب بندی جداول به هر					۰۶۰۱۰۲	متر مربع	۲/۲	۱۴۲۰۰	۳۴۰۸۰۰

						ارتفاع برای بتن ریزی درجا	
۱۷۱۸۲۵	۹۸۷۵۰۰	۰/۱۷۴	متر مکعب	۸۰۱۰۶	تهیه واجرای بتن با شن و ماسه شسته طبیعی یا شکسته با ۱۵۰ کیلوگرم سیمان در متر مکعب بتن .		۹
۴۸۲۰۶	۱۰۷۱۲۵۰	۰۰۴۵	متر مکعب	۸۰۱۰۶	تهیه واجرای بتن باشن و ماسه شسته طبیعی یا شکسته با ۲۵۰ کیلوگرم سیمان در متر مکعب بتن		۱۰
۵۳۱۳۰	۱۱۵۵۰۰	۰۴۶	متر مکعب	۸۰۱۰۶	تهیه واجرای بتن با شن و ماسه شسته طبیعی یا شکسته با ۳۵۰ کیلوگرم سیمان در متر مکعب بتن		۱۱
۴۷۲۵۰	۱۵۷۵۰۰	۰۳	متر مکعب	۴۱۰۲۰۵	تهیه مصالح اساس از مصالح رودخانه ای با دانه بندی صفر تا ۵۰ میلی متر		۱۲
۸۰۴۶۰	۲۹۸۰۰	۲,۷	متر مربع	۰۸۰۳۰۸	لیسه ای کردن . پرداخت سطوح بتنی	جمع	۱۳
	۱۰۹۱۴۷۲					با ضرایب	
	۱۴۷۵۶۷۰						

جدول تمنی ۴۰ از قرار حرم متر طول

ردیف	شرح	شماره واحد بهاء	واحد	مقدار	قيمت واحد	مبلغ کل ریال	ملاحظات
۱	خاکبرداری بی کنی، گودبرداری و کانال کنی در زمینهای خاکی	۰۳۰۵۰۲	متر مکعب	۰.۵۲	۳۱۸۰۰	۱۶۵۳۶	
۲	بارگیری مواد حاصله از هر نوع عملیات خاکی غیر لجنی و حمل با هر نوع وسیله دستی نا ۵۰ متر و تخلیه آن در مواردی که استفاده از ماشین برای حمل ممکن نباشد.	۰۲۰۴۰۱	متر مکعب	۰.۵۲	۱۵۳۵۰۰	۷۹۸۲۰	
۳	تسطیح ورگلاز سطوح خاکبریزی و خاکبرداری	۰۲۰۵۰۱	متر مربع	۰.۸	۵۳۰۰	۴۲۴۰	
۴	ربختن خاکها یا مصالح سنگی موجود در کنار پی ها، گودها و کانالها به درون بی ها گودها و کانالها در قشرهای حداقل ۱۵ سانتی متر در هر عمق و پخش و تسطیح لازم	۰۲۰۵۰۴	متر مکعب	.۳۳	۴۳۱۰۰	۱۴۲۲۲۳	
۵	بارگیری مواد حاصل از عملیات خاکی یا خاکهای تئه شده و حمل آن با کامیون یا هر نوع وسیله مکانیکی دیگر تا فاصله ۱۰۰ متری مرکز نقل برداشت و تخلیه آن.	۰۳۰۷۰۱	متر مکعب	۰.۵	۱۵۵۰۰	۷۷۵۰	
۶	بارگیری مواد حاصل از عملیات خاکی یا توده های خاک و حمل آن با کامیون هر نوع وسیله مکانیکی	۳۰۷۰۰۲	متر مکعب	۰.۵۲	۱۳۶۰	۷۰۷۲	
۷	حمل مواد حاصل از عملیات خاکی یا خاک های توده شده وقتی که فاصله حمل بیش از ۵۰۰ متر تا ۱۰ کیلومتر باشد	۳۰۷۰۳	متر مکعب کیلومتر	۱۰*۰۵۲	۳۹۵۰	۲۰۵۴۰	
۸	تهیه وسائل بندی جداول به هر ارتفاع برای بتن ریزی درجا	۰۶۰۱۰۲	متر مربع	۱/۴	۱۵۴۵۰۰	۲۱۶۳۰	
۹	تهیه واجرای بتن با شن و ماسه شسته طبیعی یا شکسته با ۱۵۰ کیلوگرم سیمان در متر مکعب بتن	۰۸۰۲۰۱	متر مکعب	۰.۹	۱۰۵۵۰۰۰	۹۴۹۵۰	
۱۰	تهیه واجرای بتن با شن و ماسه شسته طبیعی یا شکسته با ۳۰۰ کیلوگرم سیمان در متر مکعب بتن	۸۰۱۰۶	متر مکعب	.۱۳	۱۲۸۲۰۰	۱۶۶۶۶۰	
۱۱	تهیه واجرای بتن با شن و ماسه شسته طبیعی یا شکسته با ۳۰۰ کیلوگرم سیمان در متر مکعب بتن	۸۰۱۰۴	متر مکعب	.۱۲	۱۵۰۷۰۰۰	۳۰۱۴۰	
۱۲	تهیه مصالح اساس از مصالح رودخانه ای با دانه بندی صفر تا ۵۰ میلی متر	۴۱۰۲۰۵	متر مکعب	.۱۲	۱۸۱۰۰۰	۲۱۷۲۰	
۱۳	لیسه ای کردن و پرداخت سطوح بتني	۸۰۳۰۸	متر مربع	.۴	۳۶۱۰۰	۱۴۴۴۰	

۶۹۴۳۹۱

جمع

۹۳۸۸۱۶

با ضرائب

صفحه ۱:	شماره قرارداد:		کارفرما : شهرداری قرق					پروژه: جدول 30 سانتیمتر		
تاریخ:	تاریخ قرارداد:		پیمانکار:					محل پروژه:		
ملاحظات	جمع کل	جمع واحد	ابعاد			تعداد	واحد	شرح	ردیف	
			ارتفاع	عرض	طول					
	425	425	.5	1	850	1	M3	پی کنی با دست	۱	
					425		M3	حمل خاک با دست	-۲	
	425				425		M3	حمل خاک با ماشین	-۳	
	85	85	.1	1	850	1	M3	مصالح -۰ زیراساس ۳۸	-۴	
	255	127.5	.15	---	850	2	M2	قالبندی پی	-۵	
	1700	425	.5	---	850	4	M2	قالبندی دیواره	-۶	
	127.5	127.5	.15	1	850	1	M3	بتن ریزی پی با عیار ۳۵۰	۷	
	212/۵	106.25	.5	.25	850	2	M3	بتن ریزی دیواره جدول با عیار ۳۵۰	-۸	
	318.75	318.75	.۳		850	1	M3	بتن ریز کف جدول با عیار ۴۰۰	۹	
	425	425			850	1	M3	لیسه ای کردن بتن	۱۰	
	658.75				(127.5+212.5+318.75)	*۲۲/۲	TON	مصالح مصرفی بتن	۱۱	
	261.29				*0/35+(318.75*.4)*1/06 127.5+212.05		TON	سیمان مصرفی	۱۲	
	85				85		TON	مصالح سنگی با سقف	۱۳	
	-	-	-	-	-	1	M2	قالب بندی با سقف	۱۵	
	-	-	-	-	-	1	M3	بتن ریزی با عیار ۳۵۰	۱۶	
	-	-	-	-	-		TON	صالح مصرفی بتن	۱۷	
								سیمان مصرفی	۱۸	

صفحه: ۱	شماره قرارداد:		کارفرما: شهرداری قرق پیمانکار:					پروژه: جدول ۵۰*۵۰ سانتیمتر		
تاریخ:	تاریخ قرارداد:							محل پروژه:		
ملاحظات	جمع کل	جمع واحد	ابعاد			تعداد	واحد	شرح	ردیف	
			ارتفاع	عرض	طول					
	۱۳۸۰	۱۳۸۰	.۸	۱/۵	۱۱۵۰	۱	M3	بی کنی با دست	۱	
				.۱						
	۱۳۸۰				۱۳۸۰		M3	حمل خاک با دست	-۲	
	۱۳۸۰				۱۳۸۰		M3	حمل خاک با ماشین	-۳	
	۱۷۲/۵	۱۷۲/۵	.۱۵	۱	۱۱۵۰	۱	M3	مصالح زیراساس	-۴	
	۳۴۵	۱۷۲/۵	.۱۵	---	۱۱۵۰	۲	M2	قالبندی پی	-۵	
	۳۶۸۰	۹۲۰	.۸	---	۱۱۵۰	۴	M2	قالبندی دیواره	-۶	
	۱۷۲/۵	۱۷۲/۵	.۱۵	۱	۱۱۵۰	۱	M3	بتن ریزی پی با عیار ۳۵۰	۷	
	۴۰۲/۵	۲۰۱/۲۵	.۷	.۲۵	۱۱۵۰	۲	M3	بتن ریزی دیواره جدول با عیار ۳۵۰	-۸	
	۶۹	۶۹	.۶		۱۱۵۰	۱	M3	بتن ریز کف جدول با عیار ۴۰۰	۹	
				.۱						
	۶۹	۶۹	.۱	.۱۶	۱۱۵۰	۱	M3	لیسه ای کردن بتن	۱۰	
	۶۴۴				(۱۷۲/۵+۴۰۲/۵+۶۹)	*۲۲/۲	TON	مصالح مصرفی بتن	۱۱	
	۲۴۲/۸				((۶۹*۰/۴)+(۱۷۲/۵+۴۰۲/۵)*۰/۳۵)*۱/۰۶		TON	سیمان مصرفی بتن	۱۲	
	۴۵۰				۴۵۰		TON	مصالح سنگی با سقف	۱۳	
	-	-	-	-	-	۱	M2	قالب بندی با سقف	۱۵	
	-	-	-	-	-	۱	M3	بتن ریزی با عیار ۳۵۰	۱۶	
	-	-	-	-	-		TON	صالح مصرفی بتن	۱۷	
	-	-	-	-	-			سیمان مصرفی	۱۸	

صفحة:	شماره قرارداد:	کارفرما: شهرداری قرق	پیمانکار:	پروژه: جدول ۷۰*۸۰ سانتیمتر				
ملاحظات	جمع کل	جمع واحد	ابعاد	تعداد	واحد	شرح	ردیف	
	۱۹۱/۲۵	۱۹۱/۲۵	ارتفاع عرض طول	۱	M3	پی کنی با دست	۱	
			.۸۵ ۱/۵ .۱	۱۵۰				
	۱۹۱/۲۵			۱۹۱/۲۵		M3	حمل خاک با دست	-۲
	۱۹۱/۲۵			۱۹۱/۲۵		M3	حمل خاک با ماشین	-۳
	۳۳/۷۵	۳۳/۷۵	۰۱۵ ۱/۵	۱۵۰۰	۱	M3	مصالح زیراساس -۳۸	-۴
	۴۵	۲۲/۵	۰۱۵ ---	۱۵۰	۲	M2	قالبندی پی	-۵
	۴۲۰	۱۰۵	۰۷ ---	۱۵۰	۴	M2	قالبندی دیواره	-۶
	۳۳/۷۵	۳۳/۷۵	۰۱۵ ۱/۵	۱۵۰	۱	M3	بتن ریزی پی با عیار ۳۵۰	-۷
	۵۲/۵	۲۶/۲۵	۰۷ ۰۲۵	۱۵۰	۲	M3	بتن ریزی دیواره جدول با عیار ۳۵۰	-۸
	۱۰/۵	۱۰/۵		۱۵۰	۱	M3	بتن ریزی کف جدول با عیار ۴۰۰	۹
			.۱ .۷۰					
	۹۰	۹۰	۰/۶	۱۵۰	۱	M3	لیسه ای کردن بتن	۱۰
	۹۵/۷۵			(۳۲/۷۵+۵۲/۵+۱۰/۵)	*۲۲/۲	TON	مصالح مصرفی بتن	۱۱
	60					TON	سیمان مصرفی	۱۲
	71			((10/5*0/4)+(95/75+52/5)*0/35)*1/06		TON	مصالح سنگی با سقف	۱۳
								۱۴
	-	-	-	-	۱	M2	قالب بندی با سقف	۱۵
	-	-	-	-	۱	M3	بتن ریزی با عیار ۳۵۰	۱۶
	-	-	-	-		TON	صالح مصرفی بتن	۱۷
							سیمان مصرفی	۱۸