

تاریخ : ۱۴۰۳/۰۲/۰۸

نام پروژه یا موضوع کار : اجرای زیرسازی معابر اصلی و فرعی روستای حاجیه

نام دستگاه اجرایی : دهیاری روستای حاجیه

نام دستگاه نظارت : دفتر فنی و نظارت دهیاران بخش مرکزی دشت آزادگان

نام مهندس مشاور :

کد و عنوان طرح :

کد و عنوان پروژه :

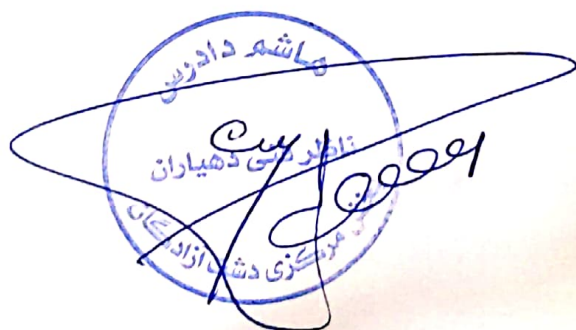
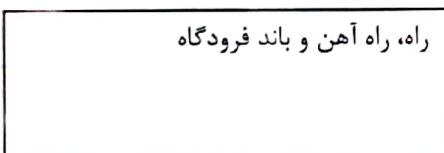
نوع اعتبار : سایر منابع

مدت پروژه : ۳ ماه

فهرست پایه (سال) : ۱۴۰۳

۷۰۶۴۳۵۱۹۶۷ ریال

مبلغ پروژه :



«ضرایب کلی برآورده پروژه»

نم پروژه: اجرای زیرسازی معابر اصلی و فرعی روستای حاجیه نام دستگاه اجرایی: دهیاری روستای حاجیه
 کد و عنوان طرح: نام مهندس مشاور:

دفترچه: راه، راه آهن و باند فرودگاه

نام نا ۱۴ رقم اعشار	بالاسری	تونل	صعوبت	تعریض	Traffیک	منطقه ای
$1/50870\ldots\ldots$	$1/0$	$1/0$	$1/0$	$1/0$	$1/0$	$1/0\ldots\ldots$

« ریزه متره »

فهرست بهای راه، راه آهن و باند فروشگاه سال ۱۴۰۳

کد پروژه :

نام پروژه: اجرای زیرسازی معابر اصلی و فرعی روستای حاججه

نام دستگاه اجرابی: دهاری روستای حاججه

تاریخ: ۱۴۰۳/۰۲/۰۸

نام مهندس مشاور:

کد و عنوان طرح:

ردیف	کد فهرست	شرح مختصر	شرح عملیات							
			رالحلات	جمع کلی	جمع جزئی	وزن یا ...	ارتفاع	عرض	طول	تعداد
۱-۱	۱۰۴۰۷	تخریب آسفالت به ضخامت تا ۵ سانت		مترمربع	۴'۰۰۰/۰۰	۴'۰۰۰/۰۰		۱۰/۰۰	۴۰۰/۰۰	
۲-۱	۱۰۴۰۸	اضافه بدها تخریب به ازای هر سانت ضخامت بیشتر از ۵ سانت		مترمربع	۸'۰۰۰/۰۰	۸'۰۰۰/۰۰		۱۰/۰۰	۴۰۰/۰۰	۲/۰۰
۳-۱	۱۴۰۱۰	تهیه زیراس با داشتن بندی ۲۵ mm		مترمکعب	۷'۰۰/۰۰	۷'۰۰/۰۰		۰/۱۰	۷'۰۰۰/۰۰	
۴-۱	۱۴۰۷۰	بروفیله و کوبیدن زیراس تا ۱۵ سانت		مترمکعب	۷'۰۰/۰۰	۷'۰۰/۰۰		۰/۱۰	۷'۰۰۰/۰۰	
۵-۱	۱۴۰۴۰	تهیه اساس رودخانه ای شکته ۲۵ nm		مترمکعب	۷'۰۰/۰۰	۷'۰۰/۰۰		۰/۱۰	۷'۰۰۰/۰۰	
۶-۱	۱۴۰۷۰	بروفیله و کوبیدن اساس با فینیشر به ضخامت تا ۱۰ سانت		مترمکعب	۷'۰۰/۰۰	۷'۰۰/۰۰		۰/۱۰	۷'۰۰۰/۰۰	
۷-۱	۱۴۰۷۰	کربهای گریدر به جای فینیشر		مترمکعب	۷'۰۰/۰۰	۷'۰۰/۰۰		۰/۱۰	۷'۰۰۰/۰۰	

۶- خلایق مسنه و نویه

فهرست بھائی راه، راه آهن و بالک فرودگاه سال ۱۴۰۳

کد پروژه:

نام فضلهگاه اجرایی اداری روستای حاجیه

تاریخ: ۱۴۰۲-۱۲-۰۸

نام هندلس مشاور:

کد و نام طرح:

ردیف	زیرنویس	شرح مختصه	شماره	نفل از روی... و موقیت...	هزینه	نحوی	واحد کار	کلی	جزئی با نحوی	نحوی	نحوی	نحوی	نحوی	نحوی	
۱-۱	از ۱ ریزمنه	از خرید اسناد به مطابقت با ۶ میلت	۱۴۰۹۰۷												سترومیع
۱-۲	از ۲ ریزمنه	اصفهان بروای خرید اسناد به مطابقت با ۶ میلت	۱۴۰۹۰۸												سترومیع
۱-۳	از ۳ ریزمنه	توفیه زیراسس با خانه بندی ۲۶۰۰	۱۴۰۹۰۹												سترمکعب
۱-۴	از ۴ ریزمنه	بروفیله و کوچودن زیراسس با ۱۵ میلت	۱۴۰۹۱۰												سترمکعب
۱-۵	از ۵ ریزمنه	بروفیله اسناد رودخانه ای میکسد ۲۶۰۰	۱۴۰۹۱۱												سترمکعب
۱-۶	از ۶ ریزمنه	بروفیله و کوچودن زیراسس با ۱۵ میلت	۱۴۰۹۱۲												سترمکعب
۱-۷	از ۷ ریزمنه	کسریهای محور به جای فیلم	۱۴۰۹۱۳												سترمکعب

« پرگه مالی »

فهرست بهای واحد پایه رشت، راه آهن و باند فرودگاه سال ۱۴۰۳

کد پروژه:

نام دستگاه اجرایی: دهیاری روستای حاجیه
نام پروژه: اجرای زیرسازی معاشر اصلی و فرعی روستای حاجیه

تاریخ: ۱۴۰۳/۰۲/۰۸

نام مهندس مشاور:

کد و عنوان طرح:

ردیف *	شماره	شرح کامل	شرح ملاحظات	واحد	بهای واحد	مقدار	جمع بریال

۱- عملیات تخریب

۱	۱۰۴۰۷	تخریب گلی هر نوع آسفالت و اساس قبری به ضخامت تا ۵ سانتیمتر.	متربع	۱۰۶۰۰/۰	۲۰۰۰/۰۰	۲۲۲'۰۰۰'...
۲	۱۰۴۰۸	اضافه بها به ردیف ۱۰۴۰۷، به ازای هر سانتیمتر اضافه ضخامت مازاد بر ۵ سانتیمتر، (کسر سانتیمتر به تناسب محاسبه می شود).	متربع	۱۷'۶۰۰/۰	۸'۰۰۰/۰۰	۱۲۰'۸۰۰'...

جمع فصل بریال: ۵۶۴'۸۰۰'...

۱۴- زیراساس، اساس، زیربالاست و بالاست

۱	۱۴۰۱۰۳	تهیه مصالح زیراساس، بارگیری و حمل تا فاصله یک کیلومتری معدن و باراندازی در محل مصرف، وقتی که دانه بندی صفر تا ۲۵ میلیمتر باشد.	متربکعب	۱'۰۵۸'۰۰۰/۰	۷۰۰/۰۰	۷۴۰'۶۰۰'...
۲	۱۴۰۴۰۳	تهیه مصالح اساس از مصالح رودخانه ای، بارگیری و حمل تا فاصله یک کیلومتری معدن و باراندازی در محل مصرف، وقتی که دانه بندی صفر تا ۲۵ میلیمتر باشد و حداقل ۷۵ درصد مصالح مانده روی الک نمره ۴ در دو جبهه شکسته شود.	متربکعب	۱'۶۳۷'۰۰۰/۰	۷۰۰/۰۰	۱'۱۴۵'۹۰۰'...
۳	۱۴۰۷۰۱	پخش، آب پاشی، تسطیح و کوبیدن قشر زیر اساس به ضخامت تا ۱۵ سانتیمتر با حداقل ۱۰۰ درصد تراکم، به روش آشتو اصلاحی.	متربکعب	۳۷۷'۵۰۰/۰	۷۰۰/۰۰	۲۶۴'۲۵۰'...
۴	۱۴۰۷۰۲	رطوبت دهی، پخش با فینیشر و کوبیدن قشر اساس به ضخامت تا ۱۰ سانتیمتر و ۱۰۰ درصد تراکم، به روش آشتو اصلاحی.	متربکعب	۵۱۹'۰۰۰/۰	۷۰۰/۰۰	۲۶۳'۳۰۰'...
۵	۱۴۰۷۰۵	کسریها به ردیف ۱۴۰۷۰۳ و ۱۴۰۷۰۴ چنانچه از گریدر به جای فینیشر استفاده شود.	متربکعب	۴۶'۶۰۰/۰-	۷۰۰/۰۰	-۲۲'۶۲۰'...

جمع فصل بریال: ۲'۴۸۱'۴۲۰'...

۲۰- حمل و نقل

۸	۲۰۰۵۰۷	حمل به دپو مصالح حاصل از تخریب [مصالح حاصل از تخریب]	متربکعب - کیلومتر	۲۱'۰۰۰/۰	۱'۴۰۰/۰۰	۴۲'۴۰۰'...
۹	۲۰۰۵۰۸	حمل آب برای استفاده در عملیات خاکریزی، زیراساس، اساس و تثبیت مازاد بر یک کیلومتر [آب برای خاکریزی، زیر اساس و...]	متربکعب - کیلومتر	۶۲'۰۰۰/۰	۱۴۰/۰۰	۸'۶۸۰'...
۱۰	۲۰۰۵۱۱	حمل زیراساس مازاد بر یک کیلومتر [زیر اساس]	متربکعب - کیلومتر	۲۱'۰۰۰/۰	۱۶'۸۰۰/۰۰	۵۲۰'۸۰۰'...

«برگه مالی»

فهرست بهای واحد پایه رشته راه، راه آهن و باند فرودگاه سال ۱۴۰۳

کد پروژه:

نام دستگاه اجرایی: دهیاری روستای حاجیه
نام پروژه: اجرای زیرسازی معابر اصلی و فرعی روستای

حاجیه

تاریخ: ۱۴۰۳/۰۲/۰۸

نام مهندس مشاور:

کد و عنوان طرح:

ردیف *	شماره	شرح کامل	شرح ملاحظات	بهای واحد	مقدار	جمع بریال
--------	-------	----------	-------------	-----------	-------	-----------

نقل از صفحه قبل: ۵۷۲'۸۸۰'۰۰۰

۲۰ - حمل و نقل

۱۰۶۳۳۰۰'...	۲۴'۳۰۰/...	۲۱'۰۰۰/۰	- مترمکعب - کیلومتر	حمل اساس رودخانه‌ای مازاد بر یک کیلومتر	۲۰۰۵۱۲	۱۱
-------------	------------	----------	---------------------	---	--------	----

جمع فصل بریال: ۱۶۴۳۶'۱۸۰'۰۰۰

«خلاصه مالی برآورد بتفکیک فصول مختلف»

فهرست بهای راه، راه آهن و باند فرودگاه سال ۱۴۰۳

نام پروژه: اجرای زیرسازی معاابر اصلی و فرعی روستای حاجیه نام دستگاه اجرایی: دهیاری روستای حاجیه
کد و عنوان طرح: _____
کد پروژه: _____
نام مهندس مشاور: _____
تاریخ: ۱۴۰۲/۰۲/۰۸

مبالغ به ريال

ردیف	فصل	شرح فصول	فهرست بهای	ستاره دار	جمع فصل بریال
۱	۱	عملیات تخریب	۵۶۴'۸۰۰'...		۵۶۴'۸۰۰'...
۲	۲	زیراساس، اساس، زیربالاست و بالاست	۲'۴۸۱'۴۳۰'...		۲'۴۸۱'۴۳۰'...
۳	۳	حمل و نقل	۱'۶۳۶'۱۸۰'...		۱'۶۳۶'۱۸۰'...

جمع: ۴'۶۸۲'۴۱۰'...

جمع بدون ضرائب: ۴'۶۸۲'۴۱۰'...

اضافه میشود:٪۷/۰۰ ضریب منطقه ای ۲۲۷'۷۶۸'۷۰۰

جمع: ۵'۰۱۰'۱۷۸'۷۰۰

اضافه میشود:٪۴۱/۰۰ ضریب بالاسری ۲'۰۵۴'۱۷۳'۲۶۷

جمع: ۷'۰۶۴'۳۵۱'۹۶۷

جمع کل بریال: ۷'۰۶۴'۳۵۱'۹۶۷

«خلاعه ارقام و فنازی پیشنهادی»

卷之三

تاریخ: ۸۰/۲۰/۳۰

卷之三

卷之三

卷之三

卷之三

۱۷۰

جمع کل با احتساب ضرایب (برآورد):

وَنَهْدَ وَشَهْتَ وَعَنْتَ بِلَ

卷之三

«برگه محاسبه مقدار اساس رودخانه ای مصرفی ، مربوط به حمل»

فهرست بهای راه، راه آهن و باند فرودگاه سال ۱۴۰۳

گد پروژه :

تاریخ : ۱۴۰۳/۰۲/۰۸

نام پروژه : اجرای زیرسازی معابر اصلی و فرعی روستای حاجیه نام دستگاه اجرایی : دهیاری روستای حاجیه

نام مهندس مشاور :

کد و عنوان طرح :

ردیف	شماره فهرست بهای	شرح مختصر ملاحظات								
			مصرفی	مقدار	ضریب	K4	K3	K2	K1	واحد
	۱۴۰۴۰۳	تهیه اساس رودخانه ای شکسته ~۲۵ mm	۷۰۰/...	۷۰۰/...	۱/.....				۱/....	مترمکعب
		جمع اساس رودخانه ای مصرفی :	۷۰۰							

$$۷۰۰ \times ۱ \times ((۵۰ - ۱)) = ۳۴,۳۰۰,۰۰$$

«برگه محاسبه مقدار آب بروای خاکریزی زیر اساس و... حصرفی، عربویط به حمل»

فهرست بهای راه، راه آهن و باند فودگاه سال ۱۴۰۳
نام بروزه: اجرای زیرسازی معابر اصلی و فرعی روستای حاجیه
کد و عنوان طرح:

نام مهندس مشاور:

تاریخ: ۱۴۰۲/۰۷/۰۸

ردیف	شماره فهرست بها	شرح مختصر	مالحقات	واحد	K1	K2	K3	K4	ضریب	عندیار	ضرفی
۱	۱۴۰۷۰۱	بروفیله و کوبیدن زیراساس تا ۱۰ سانت	مترکب	۰/۱۰۰۰	۰/۱۰۰۰	۰/۱۰۰۰	۰/۱۰۰۰	۰/۱۰۰۰	۰/۱۰۰۰	۰/۱۰۰۰	۰/۱۰۰۰
۲	۱۴۰۷۰۲	بروفیله و کوبیدن اساس با فینیشر به محدودت ۱۰ سانت	مترکب	۰/۱۰۰۰	۰/۱۰۰۰	۰/۱۰۰۰	۰/۱۰۰۰	۰/۱۰۰۰	۰/۱۰۰۰	۰/۱۰۰۰	۰/۱۰۰۰
		سانت									

جمع آب بروای خاکریزی زیر اساس و... حصرفی:

$$۱۴۰ = ((۱ - ۰۲) \times ۱ \times ۰۰۰)$$

«برگه محاسبه مقدار زیر اساس مصرفی ، مربوط به حمل»

فهرست بهای راه، راه آهن و باند فرودگاه سال ۱۴۰۳

کد پروژه:

تاریخ: ۱۴۰۳/۰۲/۰۸

نام پروژه: اجرای زیرسازی معابر اصلی و فرعی روستای حاجیه نام دستگاه اجرایی: دهیاری روستای حاجیه
نام مهندس مشاور:

کد و عنوان طرح:

ردیف	شماره فهرست بهای	شرح مختصر ملاحظات								
			محرفی	مقدار	ضریب	K4	K3	K2	K1	واحد
۱	۱۴۰۱۰۳	تهیه زیراساس با دانه بندی ~۲۵ mm	V.../...	V.../...	V/.....				V/....	متrekعب
۲	V.../...	جمع زیر اساس مصرفی:								

$$700 \times 1 \times ((25 - 1)) = 16,800,00$$

«برگه محاسبه مقدار مصالح حاصل از تخریب مصرفی ، مربوط به حمل»

فهرست بهای راه، راه آهن و باند فرودگاه سال ۱۴۰۳

کد پروژه :
۱۴۰۳/۰۲/۰۸

نام دستگاه اجرایی : دهیاری روستای حاجیه
نام مهندس مشاور :

نام پروژه : اجرای زیرسازی معابر اصلی و فرعی روستای حاجیه
کد و عنوان طرح :

ردیف	شماره فهرست بها	شرح مختصر ملاحظات	واحد	K1	K2	K3	K4	ضریب	مقدار	مصرفی
۵	۰۱۰۴۰۷	تخریب آسفالت به ضخامت تا ۵ سانت	مترمربع	۰/۰۵۰۰				۰/۰۵....	۳'..../...	۲۰۰/....
۶	۰۱۰۴۰۸	اضافه بها تخریب به ازای هر سانت ضخامت بیشتر از ۵ سانت	مترمربع	۰/۰۱۰۰				۰/۰۱....	۸'..../...	۸۰/....
جمع مصالح حاصل از تخریب مصرفی :										
$۲۸۰ \times ۱ \times ((۵ - ۰)) = ۱,۴۰۰,۰۰$										