بسمه تعالى گزارش روزانه

روز: جمعه تاریخ گزارش: 18.4/.4/.7 شماره قرارداد: 10/12.7/20212 تاريخ قرارداد: 18.7/.7/72

پروژه: عملیات زیر سازی قطعه ۲۰ راه آهن زاهدان- مشهد/حد فاصل کیلومتر ۲۰۰۰+۲۰۷ الی ۷٤۰+۰۰۰

کارفرما: شرکت ساخت و توسعه زیر بناهای حمل و نقل کشور

دستگاه نظارت : مهندسین مشاور رهاب

پیمانکار: شرکت توسعه راه های پارس

شروع ساعت کاری: ۲:۳۰ الی ۱۷:۳۰

		ل نظارت مقيم	عوامل						آلات	، ماشين	ت کارکرد	وضعي		سنلی کارگاه	خصات پر	مش
تعداد						مطابق	غير	آماده		شيف	تعداد	نوع دستگاه		مشخصات رانندگان		مشخصات پرسنل اداری
•			سر ناظر			قرارداد	فعال	بكار	شب	روز			تعداد	سمت	تعداد	سمت
•			ناظر				•	γ	*	١	٨	بولدوزر	•	راننده بولدوزر	١	مدير پروژه
کمک ناظر							•	۶	•	١	٧	لودر	*	راننده لودر	١	رئیس کارگاه
•			نقشه بردار				•	۲	•	١	٣	گریدر	*	راننده گریدر	۵	دفتر فنی
وضعیت جوی آب و هوا								٣	•	•	٣	بیل مکانیکی	•	راننده بیل	•	نقشه بردار
آفتابی							•	۱۹	•	٣	77	کمپرسی	•	راننده کمپرسی	٣	امور اداری و مالی
حداقل حداكثر							•	۴	•	١	۵	تانكر آبپاش	•	راننده آبپاش	١	ابنیه فنی و اجرایی
74	دمای هوا						•	۴	•	•	4	تراك ميكسر	•	راننده میکسر	•	مسئول عمليات خاكي
٥٣.٨٨٪	درصد پیشرفت فیزیکی برنامه ای :						•	١	•	•	١	جر ثقیل	*	راننده جرثقيل	١	مسئول ماشين آلات
Y.• 1 %.		واقعى:	سد پیشرفت فیزیکی	درص			•	١	•	•	١	کمپرسور باد	•	راننده غلطك	*	کار پر داز
							•	۵	•	٣	٨	غلطک	•	راننده سبك	١	انباردار
درصد پیشرفت ریالی تایید شده کارفرما:						•	۱۲	•	•	17	سواري/وانت	۲	آشپزخانه	•		
کل	روزانه	احجام واقعى	مطابق قرارداد	ارد	مجموع کارک		•	•	•	•	•	تریلی کفی		پیمانکار دست دوم	•	 اپراتوربچین <i>گ</i>
۲۱۷,	991	1,780,410		m ³	خاکبرداری قرضه			١	•	•	1	بچینگ بتن	18	ابنیه فنی	1	مباشر عملیاتی
187,809	•	777,987	1,8.7,894		خاكبرداري ترانشه		•	\	•		\	پمپ بتن	•	عملیات خاکی-بارگیری و حمل	•	
479,149	881	7,7,13.	1,778,771	m ³	خاکریزی			1	•	•	1	سيلو سيمان	•	عملیات خاکی-خاکبرداری و بارگیری و حمل	•	تعمير كار تعمير كار
٣,٠٢٩	•	۲۲,۸۵۰	77,12.	m ³	ریری پی کنی				•	•		موتور ژنراتور	۲٠	عملیات خاکی-خاکبرداری و بارگیری و حمل	\	۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔
7,074	+	9٣,٨٢٢	9٣,٨٢٢	m ²	پی دی قالب بندی		•	\	•	•	,	ئو ور رور ور ژنراتور جوش	,		\	سرویس کار
٣,٠٣١	*	45,707	45,707	m ³	بتن ریزی		•	•	•	•	•	دريل واگن			\	سرویس در جوشکار
		7,180	7,180				_		•	•					۲	
•	•	1,11ω		ton	آرماتور، بولت		•				· ·	بتن پاش		1: 15 31 1-7		کارگر آزمایشگاه
•	•		•	m	کابل			,	•	•		ويبراتور		تعداد کل پرسنل	•	دفتردار ماشین آلات
						~~~~	•	•	•	~	*	جامبودريل		C.A.	١	کارگر ساده
							•	١ ١	•	•	)	تانکر سوخت رسان	نفر	۶۹	11	نگهبان
							•	•	•	•	•	تراكتور			•	آبدارچی
															= 1 1	
							•	•	*	•	•	کامیون تعمیرگاه		بد اجرا شده	ل سابگر	طو
						•	•	٠ ٧١	•		۸۱	کامیون تعمیر گاه <b>جمع کل</b>		بد اجرا شده ۰ <b>k</b>		ط <u>و</u>
			عملیات ابنیه فنی			•	<u> </u> 			<u> </u> 				• k		
			عملیات ابنیه فنی			•	<u> </u> 			<u> </u> 		جمع کل		۰ kı	m ليات خاك	
			عملیات ابنیه فنی			•	<u> </u> 			١.	۸۱	<b>جمع کل</b> عملیات تونل	حفاری نیم ه	۰ ki	m ليات خاك	مع
			عملیات ابنیه فنی			•	<u> </u> 			١.	۸۱ واحد mr	جمع کل عملیات تونل شرح فعالیت		۰ ki	m ليات خاك	مع
			عملیات ابنیه فنی			•	<u> </u> 			١.	الم الم الم الم الم الم الم الم	جمع کل عملیات تونل شرح فعالیت قطع فوقانی تونل شماره کیلومتراژ	حفاری نیم ه	۰ kı	m ليات خاك	مع
			عملیات ابنیه فنی			•	<u> </u> 			١.	الم واحد m۳ m۳	جمع کل عملیات تونل شرح فعالیت قطع فوقانی تونل شماره کیلومتراژ قطع تحتانی تونل شماره کیلومتراژ	حفاری نیم ه نحکیم اولیه	۰ kı	m ليات خاك	a <b>c</b>
			عملیات ابنیه فنی تجهیز کارگاه			•	<u> </u> 			١.	الم واحد m۳ m۳	جمع کل عملیات تونل شرح فعالیت قطع فوقانی تونل شماره کیلومتراژ قطع تحتانی تونل شماره کیلومتراژ	حفاری نیم ه نحکیم اولیه نحکیم اولیه	۰ kı	m ليات خاك	مع
						•	<u> </u> 			١.	Mr mr mr	جمع کل عملیات تونل شرح فعالیت قطع فوقانی تونل شماره کیلومتراژ قطع تحتانی تونل شماره کیلومتراژ نیم مقطع فوقانی تونل شماره کیلومتر	حفاری نیم ه نحکیم اولیه نحکیم اولیه جرای آب ب	۰ kı	m ليات خاك	a <b>c</b>
			تجهيز كارگاه			•	<u> </u> 			١.	MY mr mr mr	جمع کل عملیات تونل شرح فعالیت قطع فوقانی تونل شماره کیلومتراژ قطع تحتانی تونل شماره کیلومتراژ نیم مقطع فوقانی تونل شماره کیلومتر نیم مقطع تحتانی تونل شماره کیلومتر نیم مقطع تحتانی تونل شماره کیلومتر نیم مقطع تحتانی تونل شماره کیلومتر	حفاری نیم ه نحکیم اولیه نحکیم اولیه جرای آب ب	۰ kı	س لیات خاک	مع
			تجهيز كارگاه			•	<u> </u> 			١.	MY mr mr mr	جمع کل عملیات تونل شرح فعالیت قطع فوقانی تونل شماره کیلومتراژ قطع تحتانی تونل شماره کیلومتراژ نیم مقطع فوقانی تونل شماره کیلومتر نیم مقطع تحتانی تونل شماره کیلومتر نیم مقطع تحتانی تونل شماره کیلومتر نیم مقطع تحتانی تونل شماره کیلومتر	حفاری نیم ه نحکیم اولیه نحکیم اولیه جرای آب ب	۰ kı	س لیات خاک	مع
			تجهيز كارگاه			•	<u> </u> 			١.	MY mr mr mr	جمع کل عملیات تونل شرح فعالیت قطع فوقانی تونل شماره کیلومتراژ قطع تحتانی تونل شماره کیلومتراژ نیم مقطع فوقانی تونل شماره کیلومتر نیم مقطع تحتانی تونل شماره کیلومتر نیم مقطع تحتانی تونل شماره کیلومتر نیم مقطع تحتانی تونل شماره کیلومتر	حفاری نیم ه نحکیم اولیه نحکیم اولیه جرای آب ب	۰ kı	س لیات خاک	مع
			تجهيز كارگاه			•	<u> </u> 			١.	MY mr mr mr	جمع کل عملیات تونل شرح فعالیت قطع فوقانی تونل شماره کیلومتراژ قطع تحتانی تونل شماره کیلومتراژ نیم مقطع فوقانی تونل شماره کیلومتر نیم مقطع تحتانی تونل شماره کیلومتر نیم مقطع تحتانی تونل شماره کیلومتر نیم مقطع تحتانی تونل شماره کیلومتر	حفاری نیم ه نحکیم اولیه نحکیم اولیه جرای آب ب	۰ kı	س لیات خاک	مع
			تجهيز كارگاه			•	<u> </u> 			١.	MY mr mr mr	جمع کل عملیات تونل شرح فعالیت قطع فوقانی تونل شماره کیلومتراژ قطع تحتانی تونل شماره کیلومتراژ نیم مقطع فوقانی تونل شماره کیلومتر نیم مقطع تحتانی تونل شماره کیلومتر نیم مقطع تحتانی تونل شماره کیلومتر نیم مقطع تحتانی تونل شماره کیلومتر	حفاری نیم ه نحکیم اولیه نحکیم اولیه جرای آب ب	۰ kı	س لیات خاک	a <b>c</b>
			تجهیز کارگاه ۰				<u> </u> 			١.	MY mr mr mr	جمع کل عملیات تونل شرح فعالیت قطع فوقانی تونل شماره کیلومتراژ قطع تحتانی تونل شماره کیلومتراژ نیم مقطع فوقانی تونل شماره کیلومتر نیم مقطع تحتانی تونل شماره کیلومتر نیم مقطع تحتانی تونل شماره کیلومتر نیم مقطع تحتانی تونل شماره کیلومتر	حفاری نیم ه نحکیم اولیه نحکیم اولیه جرای آب ب	YYEAOT	س لیات خاک	عم خا کو یزی
			تجهیز کارگاه				<u> </u> 			١.	MY mr mr mr	جمع کل عملیات تونل شرح فعالیت قطع فوقانی تونل شماره کیلومتراژ قطع تحتانی تونل شماره کیلومتراژ نیم مقطع فوقانی تونل شماره کیلومتر نیم مقطع تحتانی تونل شماره کیلومتر نیم مقطع تحتانی تونل شماره کیلومتر نیم مقطع تحتانی تونل شماره کیلومتر	حفاری نیم ه نحکیم اولیه نحکیم اولیه جرای آب ب	۰ kı	س لیات خاک	خاکریزی
			تجهیز کارگاه ۰				<u> </u> 			١.	الا المال ا	جمع کل  شرح فعالیت قطع فوقانی تونل شماره کیلومتراژ قطع تحتانی تونل شماره کیلومتراژ نیم مقطع فوقانی تونل شماره کیلومتر نیم مقطع تحتانی تونل شماره کیلومتر شماره کیلومتراژ شماره کیلومتراژ شماره کیلومتراژ شماره کیلومتراژ	حفاری نیم ه نحکیم اولیه نحکیم اولیه جرای آب ب	۰ kı  ۲۲٤٩٥٣ ك	س لیات خاک	عم خاکریزی مصالح ورودی به کارگاه ورودی شبانه روز
			تجهیز کارگاه ۰				<u> </u> 				الا المال ا	جمع کل  شرح فعالیت  قطع فوقانی تونل شماره کیلومتراژ قطع تحتانی تونل شماره کیلومتراژ نیم مقطع فوقانی تونل شماره کیلومتر نیم مقطع تحتانی تونل شماره کیلومتر شماره کیلومتراژ شماره کیلومتراژ شماره کیلومتراژ ۲۰۰۰ ۱٬۰۷۹.۵۰	حفاری نیم ه نحکیم اولیه نحکیم اولیه جرای آب ب	۰ k)  ۲۷۲٤۹۰۳ من و ماسه (m۳)  ۰	س لیات خاک	عم خاکریزی مصالح ورودی به کارگاه ورودی شبانه روز ورودی شانه روز
			تجهیز کارگاه ۰				<u> </u> 				الا المال ا	جمع کل  عملیات تونل  شرح فعالیت  قطع فوقانی تونل شماره کیلومتراژ  قطع تحتانی تونل شماره کیلومتراژ نیم مقطع فوقانی تونل شماره کیلومتر نیم مقطع تحتانی تونل شماره کیلومتر نیم مقطع تحتانی تونل شماره کیلومتراژ شماره کیلومتراژ  شماره کیلومتراژ  ۱,۰۷۹.۵۰ ۱,۰۲۰.۸۶	حفاری نیم ه نحکیم اولیه نحکیم اولیه جرای آب ب	۰ k)  ۷۲٤٩٥٣ ق  ۰ ۲,۸۷۰.۰۰  ۴,۸۷۰.۰۰  ۴,۶۸۲.۰۰	س لیات خاک	عم خاکریزی مصالح ورودی به کارگاه ورودی شبانه روز
			تجهیز کارگاه ۰				<u> </u> 				الا المال ا	جمع کل  شرح فعالیت  قطع فوقانی تونل شماره کیلومتراژ قطع تحتانی تونل شماره کیلومتراژ نیم مقطع فوقانی تونل شماره کیلومتر نیم مقطع تحتانی تونل شماره کیلومتر شماره کیلومتراژ شماره کیلومتراژ شماره کیلومتراژ ۲۰۰۰ ۱٬۰۷۹.۵۰	حفاری نیم ه نحکیم اولیه نحکیم اولیه جرای آب ب	۰ k)  ۲۷۲٤۹۰۳ من و ماسه (m۳)  ۰	س لیات خاک	عم خاکریزی مصالح ورودی به کارگاه ورودی شبانه روز ورودی کل
			تجهیز کارگاه ۰				<u> </u> 	<b>\\\</b>			الا المال ا	جمع کل  عملیات تونل  شرح فعالیت قطع فوقانی تونل شماره کیلومتراژ قطع تحتانی تونل شماره کیلومتراژ نیم مقطع فوقانی تونل شماره کیلومتر نیم مقطع تحتانی تونل شماره کیلومتر شماره کیلومتراژ شماره کیلومتراژ  (ton) سیمان (ton)  ۱٬۰۷۹.۵۰ ۱٬۰۲۰.۸۶ ۵۸.۶۴	حفاری نیم ه نحکیم اولیه نحکیم اولیه جرای آب ب	۰ k)  ۷۲٤٩٥٣ ق  ۰ ۲,۸۷۰.۰۰  ۴,۸۷۰.۰۰  ۴,۶۸۲.۰۰	س لیات خاک	عم مصالح ورودی به کارگاه ورودی شبانه روز ورودی کل ورودی کل مصرف شده تاکنون
			تجهیز کارگاه ۰				<u> </u> 	<b>\\\</b>			ار کا است است است است است است است است است اس	جمع کل  عملیات تونل  شرح فعالیت قطع فوقانی تونل شماره کیلومتراژ قطع تحتانی تونل شماره کیلومتراژ نیم مقطع فوقانی تونل شماره کیلومتر نیم مقطع تحتانی تونل شماره کیلومتر شماره کیلومتراژ شماره کیلومتراژ  (ton) سیمان (ton)  ۱٬۰۷۹.۵۰ ۱٬۰۲۰.۸۶ ۵۸.۶۴	حفاری نیم ه نحکیم اولیه نحکیم اولیه جرای آب ب	۰ k)  ۷۲٤٩٥٣ ق  ۰ ۲,۸۷۰.۰۰  ۴,۸۷۰.۰۰  ۴,۶۸۲.۰۰	س لیات خاک	عم خاکریزی مصالح ورودی به کارگاه ورودی شبانه روز ورودی کل ورودی کل مصرف شده تاکنون