## بسمه تعالى

گزارش روزانه

پروژه : عملیات زیر سازی قطعه ۲۰ راه آهن زاهدان- مشهد/حد فاصل کیلومتر ۲۰۰۲۰۰۰۰ الی ۷٤۰۰۰۰۰

کارفرماً : 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

روز: جمعه تاریخ گزارش: ۱٤٠٣/-٧١١٣

شماره قرارداد:

تاریخ قرارداد: ۱٤٠٢/٠٣/٢٨

10/12 - 7/20212

		ل نظارت مقیم							_								
	وضعیت کارکرد ماشین آلات							مشخصات پرسنلی کارگاه									
تعداد	سفت 155						غير	آماده		1	تعداد	نوع دستگاه		مشخصات رانندگان		مشخصات پرسنل اداری	
•	سر فاظر						فعال	بكار	شب	روز			تعداد	سمت	تعداد	سمت	
•	ناظر						•	٣	٠	۵	٨	بولدوزر	٩	راننده بولدوزر	١	مدير پروژه	
•	كمك ناظر						•	٢	٠	۴	۶	لودر	۶	راننده لودر	١	رئیس کار گاہ	
نقته بردار وشعیت جوی آب و هوا							•	١	٠	٢	٣	گويدر	٢	راننده گریدر	۵	دفتر فني	
			•	٠	٠	٣	٣	بیل مکانیکی	۴	راننده بیل	٣	نقشه بردار					
آفتابی							•	۶	٠	۱۵	71	کمپرسی	٨	راننده کمپرسی	٣	امور اداری و مالی	
حداكثر	حداقل	دمای هوا						٢	٠	٣	۵	تانكر آبپاش	٣	راننده آبپاش	۴	ابنیه فنی و اجرایی	
٣۴	17							٠	٠	۴	۴	تراك ميكسر	۴	راننده میکسر	١	مسئول عمليات خاكي	
٥٣.٨٨/.	درصد پیشرفت فیزیکی برنامه ای :									٠	•	جر ثقيل	٠	راننده جرثقيل	١	مسئول ماشين آلات	
Y.•1%	درصد پیشرفت فیزیکی واقعی:									١	١	کمپرسور باد	۴	راننده غلطك	١	كارپرداز	
درصد پیشرفت ریالی تایید شده کارفرما : ۷.۷۲٪									٨	٨	غلطك	۴	راننده سبك	١	انباردار		
7.71/.		درصد پیشرفت ریالی نایید سده تارفرما :								۱۲	١٢	سواری/وانت	۲	آشپزخانه	۵	كمك وكاركر نقشه بردار	
کل	روزانه	احجام واقعى	مطابق قرارداد	رد	مجموع کارک							تریلی کفی		پیمانکار دست دوم	١	اپراتوربچینگ	
779,571	1,771	1,780,410	919,1.8	m <sup>3</sup>	خاكبردارى قرضه					١	١	بچینگ بتن	١٠	ابنيه فنى	٢	مباشر عملياتي	
144,0	498	777,947	1,5.7,594	m <sup>3</sup>	خاكبرداري ترانشه					١	١	پمپ بتن	١.	عملیات خاکی-بارگیری و حمل	۴	کنترل چی	
744,777	7,757	7,7,1,7	1,775,771	m <sup>3</sup>	خاکریزی					١	١	سیلو سیمان	٩	عملیات خاکی-خاکبرداری و بارگیری و حمل	1	تعمير کار	
۳,۵۹۴	17.	۲۲٫۸۵۰	77,100	m <sup>3</sup>	پی کنی						•	מפיפר לינודפר	١٨	عملیات خاکی-خاکبرداری و بارگیری و حمل	۲	آهنگو	
۲,۹۷۸	۶.	۹۳٫۸۲۲	۹۳,۸۲۲	m <sup>2</sup>	پی سی					١	١	ثنراتور جوش			· ·	سرویس کار	
۳,۴۳۷	۶۷	45,707	45,707	m m³	بتن ریزی							دريل واحن			۲	جوشکار	
•		7,170	7,170	ton	بی ریزی آرماتور، بولت							بتن پاش			۴	جوسمار کارگر آزمایشگاه	
•		1,116	1,11ω		کابل					۲	۲			تعداد کل پرسنل	1	دفتردار ماشین آلات	
•	,		,	m	نب <u>ن</u>						•	ويبراتور		معداد من پرسس	*		
							•	•				جامبودريل		161		کار گر ساده	
							•	•	•	١	1	تاتكر سوخت رسان	نفر	۱۵۱	٨	نگهبان	
							٠	•	٠	٠	٠	ترا کتور			۲	آبدارچی	
							•	•	٠	٠	٠	کامیون تعمیرگاه		د اجرا شده	ل سابكري	طو	
							•	14		۶۴	٧٨	جمع کل		· km			
			عملیات ابنیه فنی									عمليات تونل			ليات خاك	los	
	خاکریزی ۲۱۳۲۰۷ الی ۲۱۵۷۳ شرح فعالیت واحد حجیم																
				خاکریزی ۱۲۲۹۰ الی ۱۳۳۳ حفاری نیم مقطع فوقانی تونل شمارهکیلومتراژ mr													
			کوله ۷۱۳۱۶۰ • رو ۷۱۷۸۶۳ – ۲۰								m۳						
		יייתית		ن کی اج	54												
											m <b>r</b>			VYCAAT			
15.14												نیم مقطع فوقانی تونل شمارهکیلومترا	تحكيم اوليه		۲۲۳۰۰۰ ال		
			تحدد: کارگار								m۳	نیم مقطع فوقانی تونل شماره کیلومترا نیم مقطع تحتانی تونل شماره کیلومترا	تحكيم اوليه تحكيم اوليه	۲۱ الی ۲۱۵۲۰۰	۷۲۳۰۰۰ الِ نشه ٤٩٠٠	خاکبرداری - ترا	
			تجهیز کارگاه								mr mr	نیم مقطع فوقانی تونل شماده کیلومترا نیم مقطع تحتانی تونل شماده کیلومترا بند تونل شماده کیلومتراژ	تحکیم اولیه تحکیم اولیه اجرای آب و	۲۱ الی ۱۲۰۰۰۰ ۲۱ الی ۲۱۷۵۰۰	۷۲۳۰۰۰ الِ نشه ٤٩٠٠ نشه ٥٦٠٠	خاکبرداری - ترا	
			تجهیز کارگاه •								m۳	نیم مقطع فوقانی تونل شماره کیلومترا نیم مقطع تحتانی تونل شماره کیلومترا	تحکیم اولیه تحکیم اولیه اجرای آب و	۲۱ الی ۱۲۰۰۰۰ ۲۱ الی ۲۱۷۵۰۰	۷۲۳۰۰۰ الِ نشه ٤٩٠٠	خاکبرداری - ترا	
											mr mr	نیم مقطع فوقانی تونل شماده کیلومترا نیم مقطع تحتانی تونل شماده کیلومترا بند تونل شماده کیلومتراژ	تحکیم اولیه تحکیم اولیه اجرای آب و	۲۱ الی ۱۲۰۰۰۰ ۲۱ الی ۲۱۷۵۰۰	۷۲۳۰۰۰ الِ نشه ٤٩٠٠ نشه ٥٦٠٠	خاکبرداری - ترا	
											mr mr	نیم مقطع فوقانی تونل شماده کیلومترا نیم مقطع تحتانی تونل شماده کیلومترا بند تونل شماده کیلومتراژ	تحکیم اولیه تحکیم اولیه اجرای آب و	۲۱ الی ۱۲۰۰۰۰ ۲۱ الی ۲۱۷۵۰۰	۷۲۳۰۰۰ الِ نشه ٤٩٠٠ نشه ٥٦٠٠	خاکبرداری - ترا	
											mr mr	نیم مقطع فوقانی تونل شماده کیلومترا نیم مقطع تحتانی تونل شماده کیلومترا بند تونل شماده کیلومتراژ	تحکیم اولیه تحکیم اولیه اجرای آب و	۲۱ الی ۱۲۰۰۰۰ ۲۱ الی ۲۱۷۵۰۰	۷۲۳۰۰۰ الِ نشه ٤٩٠٠ نشه ٥٦٠٠	خاکبرداری - ترا	
											mr mr	نیم مقطع فوقانی تونل شماده کیلومترا نیم مقطع تحتانی تونل شماده کیلومترا بند تونل شماده کیلومتراژ	تحکیم اولیه تحکیم اولیه اجرای آب و	۲۱ الی ۱۲۰۰۰۰ ۲۱ الی ۲۱۷۵۰۰	۷۲۳۰۰۰ الِ نشه ٤٩٠٠ نشه ٥٦٠٠	خاکبرداری - ترا	
			•								mr mr	نیم مقطع فوقانی تونل شماده کیلومترا نیم مقطع تحتانی تونل شماده کیلومترا بند تونل شماده کیلومتراژ	تحکیم اولیه تحکیم اولیه اجرای آب و	۲۱ الی ۱۲۰۰۰۰ ۲۱ الی ۲۱۷۵۰۰	۷۲۳۰۰۰ الِ نشه ٤٩٠٠ نشه ٥٦٠٠	خاکبرداری - ترا	
			۰ نقشه برداری	r							mr mr	نیم متعلی فوقانی توقل شماره کیلومترا نیم متعلی تحتانی توقل شماره کیلومترا پند توقل شماره کیلومتراژ ن شماره کیلومتراژ	تحکیم اولیه تحکیم اولیه اجرای آب و	۱۷ ایی ۱۷۱۰۰۰ ۱۷ الی ۱۷۱۷۰۰ رضه	۷۲۳۰۰۰ الِ نشه ٤٩٠٠ نشه ٥٦٠٠	خاکبرداری - ترا خاکبرداری - ترا خاکبر	
		(	•	5							mr mr orredel	نیم متعلی فوقانی توقل شماره کیلومترا نیم متعلی تحتانی توقل شماره کیلومترا یند توقل شماره کیلومتراژ شماره کیلومتراژ	تحکیم اولیه تحکیم اولیه اجرای آب و	۱۷ الى ۱۷۱۰۰۰ ۱۷ الى ۱۷۱۷۰۰ رضه شن و ماسه (۲۳۳)	۷۲۳۰۰۰ الِ نشه ٤٩٠٠ نشه ٥٦٠٠	خاکبرداری - ترا خاکبرداری - ترا خاکبر مالح ورودی به کارگاه	
			۰ نقشه برداری	<b>T</b>						•.••	mr mr orredel	نیم متعلی فوقانی توقل شماره کیلومترا نیم متعلی تحتانی توقل شماره کیلومترا بند توقل شماره کیلومتراژ شماره کیلومتراژ	تحکیم اولیه تحکیم اولیه اجرای آب و	۱۷ الی ۱۹۵۰۰ ۱۷ الی ۱۷۲۵۰۰ وضه شن و ماسه (m۳)	۷۲۳۰۰۰ الِ نشه ٤٩٠٠ نشه ٥٦٠٠	خاکبرداری - ترا خاکبرداری - ترا خاکبر ماکبر مصالع ورودی به کارگاه ورودی شانه روز	
			۰ نقشه برداری	5							mr mr orredel	نیم متعلی فوقانی توقل شماره کیلومترا نیم متعلی تحتانی توقل شماره کیلومترا بند توقل شماره کیلومتراؤ شماره کیلومتراؤ سیمان (ton)	تحکیم اولیه تحکیم اولیه اجرای آب و	۱۷۱م. ۱۷۱۰۰۰ ۱۷۱م. ۱۷۱۰۰۰ وضه رضه شن و ماسه ( <b>m۲</b> )	۷۲۳۰۰۰ الِ نشه ٤٩٠٠ نشه ٥٦٠٠	خاکبرداری - ترا خاکبرداری - ترا خاکبر ماکبرداری مصالح ورودی به کارگاه ورودی شانه روز	
			۰ نقشه برداری	<i>-</i>						****	mr mr orredel	نیم متعلی فوقانی توقل شمارهکیلومترا نیم متعلی تعتانی توقل شمارهکیلومترا بند توقل شمارهکیلومتراژ شماره کیلومتراژ سیمان (ton)	تحکیم اولیه تحکیم اولیه اجرای آب و	۱۷۱م. ۱۷۱۰۰۰ ۱۷۱م. ۱۷۱۰۰۰ رضه شن و ماسه (m۲) شن و ماسه (۸۳)	۷۲۳۰۰۰ الِ نشه ٤٩٠٠ نشه ٥٦٠٠	خاکبرداری - ترا خاکبرداری - ترا خاکبر خاکبر مصالح ورودی به کارگاه ورودی شانه روز ورودی کل معرف شده تاکنون	
			۰ نقشه برداری								m۳ m۲ مترطول	نیم متعلی فوقانی تول شماره کیلومترا نیم متعلی تعتانی تول شماره کیلومترا نیم متعلی تعتانی تول شماره کیلومترا از نشماره کیلومترا از	تحکیم اولیه تحکیم اولیه اجرای آب و	۱۷۱م. ۱۷۱۰۰۰ ۱۷۱م. ۱۷۱۰۰۰ وضه رضه شن و ماسه ( <b>m۲</b> )	۷۲۳۰۰۰ الِ نشه ٤٩٠٠ نشه ٥٦٠٠	خاکبرداری - ترا خاکبرداری - ترا خاکبر ماکبرداری مصالح ورودی به کارگاه ورودی شانه روز	
			۰ نقشه برداری	5				مات:	و توضيعت		mr mr orredel	نیم متعلی فوقانی تول شماره کیلومترا نیم متعلی تعتانی تول شماره کیلومترا نیم متعلی تعتانی تول شماره کیلومترا از نشماره کیلومترا از	تحکیم اولیه تحکیم اولیه اجرای آب و	۱۷۱م. ۱۷۱۰۰۰ ۱۷۱م. ۱۷۱۰۰۰ رضه شن و ماسه (m۲) شن و ماسه (۸۳)	۷۲۳۰۰۰ الِ نشه ٤٩٠٠ نشه ٥٦٠٠	خاکبرداری - ترا خاکبرداری - ترا خاکبر خاکبر مصالح ورودی به کارگاه ورودی شانه روز ورودی کل معرف شده تاکنون	
			۰ نقشه برداری	7				مات:	و توضيع		m۳ m۲ مترطول	نیم متعلی فوقانی تول شماره کیلومترا نیم متعلی تعتانی تول شماره کیلومترا نیم متعلی تعتانی تول شماره کیلومترا از نشماره کیلومترا از	تحکیم اولیه تحکیم اولیه اجرای آب و	۱۷۱م. ۱۷۱۰۰۰ ۱۷۱م. ۱۷۱۰۰۰ رضه شن و ماسه (m۲) شن و ماسه (۸۳)	۷۲۳۰۰۰ الِ نشه ٤٩٠٠ نشه ٥٦٠٠	خاکبرداری - ترا خاکبرداری - ترا خاکبر خاکبر خاکبر وردی به کارگاه ورودی شانه روز ورودی کل ورودی کل	
			۰ نقشه برداری	<b>.</b>				عات:	و توضيع		m۳ m۲ مترطول	نیم متعلی فوقانی تول شماره کیلومترا نیم متعلی تعتانی تول شماره کیلومترا نیم متعلی تعتانی تول شماره کیلومترا از نشماره کیلومترا از	تحکیم اولیه تحکیم اولیه اجرای آب و	۱۷۱م. ۱۷۱۰۰۰ ۱۷۱م. ۱۷۱۰۰۰ رضه شن و ماسه (m۲) شن و ماسه (۸۳)	۷۲۳۰۰۰ الِ نشه ٤٩٠٠ نشه ٥٦٠٠	خاکبرداری - ترا خاکبرداری - ترا خاکبر خاکبر خاکبر وردی به کارگاه ورودی شانه روز ورودی کل ورودی کل	
			۰ نقشه برداری	7				مات:	و توضيع		m۳ m۲ مترطول	نیم متعلی فوقانی تول شماره کیلومترا نیم متعلی تعتانی تول شماره کیلومترا نیم متعلی تعتانی تول شماره کیلومترا از نشماره کیلومترا از	تحکیم اولیه تحکیم اولیه اجرای آب و	۱۷۱م. ۱۷۱۰۰۰ ۱۷۱م. ۱۷۱۰۰۰ رضه شن و ماسه (m۲) شن و ماسه (۸۳)	۷۲۳۰۰۰ الِ نشه ٤٩٠٠ نشه ٥٦٠٠	خاکبرداری - ترا خاکبرداری - ترا خاکبر خاکبر مصالح ورودی به کارگاه ورودی شانه روز ورودی کل معرف شده تاکنون	
			۰ نقشه برداری	5				مات:	و توضيع		m۳ m۲ مترطول	نیم متعلی فوقانی تول شماره کیلومترا نیم متعلی تعتانی تول شماره کیلومترا نیم متعلی تعتانی تول شماره کیلومترا از نشماره کیلومترا از	تحکیم اولیه تحکیم اولیه اجرای آب و	۱۷۱م. ۱۷۱۰۰۰ ۱۷۱م. ۱۷۱۰۰۰ رضه شن و ماسه (m۲) شن و ماسه (۸۳)	۷۲۳۰۰۰ الِ نشه ٤٩٠٠ نشه ٥٦٠٠	خاکبرداری - ترا خاکبرداری - ترا خاکبر خاکبر ممالح ورودی به کارگاه ورودی شانه روز ورودی کل معرف شده تاکنون	
			۰ نقشه برداری	5				مات:	و توضيع		m۳ m۲ مترطول	نیم متعلی فوقانی تول شماره کیلومترا نیم متعلی تعتانی تول شماره کیلومترا نیم متعلی تعتانی تول شماره کیلومترا از نشماره کیلومترا از	تحکیم اولیه تحکیم اولیه اجرای آب و	۱۷۱م. ۱۷۱۰۰۰ ۱۷۱م. ۱۷۱۰۰۰ رضه شن و ماسه (m۲) شن و ماسه (۸۳)	۷۲۳۰۰۰ الِ نشه ٤٩٠٠ نشه ٥٦٠٠	خاکبرداری - ترا خاکبرداری - ترا خاکبر خاکبر مصالح ورودی به کارگاه ورودی شبانه روز ورودی کل مصوف شده تاکنون	