

Location:

Ghazni City, Khawja Omeri, Qarabagh & Malistan

#	Description تفصیلات	تفصیلات به زبان دری	Quantity مقدار	Unit واحد اندازه گیری	Unit Price Ghazni City (Rawza) قیمت واحد برای ساحه روضه غزنی	Unit Price Khawaj Omeri قیمت واحد برای ولسوالی خواجه عمری	Unit price Qarabagh قیمت واحد برای ولسوالی قره باغ	Unit Price Malistan قیمت واحد برای ولسوالی مالستان	Remarks ملاحظات
1	Mountain Stone: 20cm to 50cm diameter, Similar to Rawza Stone.	سنگ کوه هی: اندازه 20 الی 50 سانتی متر، مشابه به مشخصات سنگ روضه.	1	M ³					Stones vlume will be measured in the foundation not in the truck که در سنگی که در دیوار کار شده است مجرا داده می شود.
2	Cement: Type2 Portland Cement, pack of 50 kg. The cement shall comply with the requirements of ACI 318 - 08. It shall be of the best normal setting quality unless specially rapid hardening or quick setting quality if expressly instructed by the Engineer to be supplied	سمنت: نوع دوم سمنت پرتلند، خریطه ۵۰ کیلویی	1	Bag					The No of bags delivered to site will be counted by site superviosr or site engineer and material tracking table will be used in project تعداد بوجی ها توسط انجینر. ساحوی حساب شده و جدول رسید ترتیب خواهد گردید.

3	<p>River Gravel:</p> <p>0 - 25 ml, for PCC gravel similar to Monghor river and Coarse aggregate for the works should be river gravel stone .It should be hard, strong, dense, durable, clean, and free from clay or loamy admixtures or quarry refuse or vegetable matter. The pieces of aggregates should be cubical, or rounded shaped and should have granular or crystalline or smooth (but not glossy) non-powdery surfaces.</p>	<p>جغل دریایی:</p> <p>به اندازه 0 - 25 میلی، برای استفاده در کانکریت، مشابه به جغل منگور.</p>	1	M ³					<p>The River Gravel delivered to the project site will be as per approved sample and measure in truck before the truck unloaded the vehicle in project site</p> <p>جغل دریایی باید در project site مطابق با نمونه تایید شده دفتر دی آر سی به ساحه کار انتقال شود. مقدار آن در موتر پیش از تخلیه اندازه گیری خواهد شد.</p>
4	<p>Crushed:</p> <p>Crushed Gravel mix from 8-20mm. Coarse aggregate for the works should be machine crushed gravel stone.It should be hard, strong, dense, durable, clean, and free from clay or loamy admixtures or quarry refuse or vegetable matter. The pieces of aggregates should be cubical and have granular or crystalline</p>	<p>کرش:</p> <p>جغل کرش به اندازه ۸-۲۰ میلی مکس، مشابه به کرش روضه</p>	1	M ³					<p>The Crushed Gravel delivered to the project site will be as per approved sample and measure in truck before unloaded the vehicle in project site</p> <p>کرش باید در مطابق با نمونه تایید شده دفتر دی آر سی به ساحه کار انتقال شود. مقدار آن در موتر پیش از تخلیه اندازه گیری خواهد شد.</p>

5	Steel Bars: Grades 60 which has yeild strength of 60,000 psi, Length of each bar 12m.	سیخ گول: گرید ۶۰ قابلیت تحمل ۶۰,۰۰۰ فشار را داشته باشد، طول هر دانه سیخ باید ۱۲ متر باشد.	1	Ton					the wieght of steel bars will be measure in by huge scale digital weight balance used as measure truck loaded and unloaded to find the exact wieght of steel bars اندازه سیخ گول توسط ترازوی تناژ بلند وزن شده و در ساحه تخيله می گردد
6	Binding Wires: Diameter: 0.5mm For Shettering	سیم جستی: قطر ۰/۵ میلی متر برای قالب کاری و سیم تابی سیخ.	1	Kg					the weight of binding wires will be measured by small digital weight balance. سیم جستی توسط ترازو دیجیتلی خورد
7	Binding Wires: Diameter: 1 mm For Shettering	سیم جستی: قطر 1 میلی متر برای قالب کاری و سیم تابی سیخ.	1	Kg					will be measured by small digital weight balance. سیم جستی توسط ترازو دیجیتلی خورد اندازه گیری می شود
8	Binding Wires: Diameter: 2 mm For Shettering	سیم جستی: قطر 2 میلی متر برای قالب کاری و سیم تابی سیخ.	1	Kg					the weight of binding wires will be measured by small digital weight balance. سیم جستی توسط ترازو دیجیتلی خورد اندازه گیری می شود
9	Gypsum: Grade 1, Minimum 81% gypsum and 15.0% sulfur. Bag of 20 Kg.	خاک گچ: خاک گچ گرید نمبر ۱، ۸۱٪ خاک گچ و ۱۵٪ سلفر، خریطه های ۲۰ کیلویی.	1	Bag					The No of bags delivered to site will be counted by site superviosr or site engineer and material tracking table will be used in project تعداد بوجی ها توسط انجینئر. site ساحوی حساب شده و جدول رسید ترتیب خواهد گردید
10	Gabion Mesh: Galvanized Steel Size: 3.5mm (2x1x1)m.	جالی گبین: ابعاد: ۳/۵ میلی متر گلونیز جالی ۲x۱x۱ متر.	1	Set					The size may vary base on site condition ابعاد مختلف نظر به ساحه کار خواهد بود

11	Water: suitable for concrete mix and curing of poured concrete and Water for mortar, mixing and curing of concrete shall be free from harmful matter or other substances that may be deleterious to concrete or steel and taken from a source approved by the Engineer	آب برای کانکریٹ ریزی.	1	Tanker					The size of tanker shall not be lesser then 10,000 liters اندازه موٹر نباید کمتر از 10.000 لیتر باشد.
12	Blocks: Size: 40x20x20cm, cement made	بلوک های سمنی: ابعاد: ۴۰x۲۰x۲۰ سانتی متر.	1	Each					

13	<p>Burnt Bricks:</p> <p>Size: 21x11x7cm, Shape: Square, Color: burnt red, Wieght: 750 grm to 1 kg. Soundness: gives metallic sound when struck with another brick or hammer. Water absorption: not absorb more than 20% of water by weight, when place in water for 24 hours.</p>	<p>خشت پخته:</p> <p>اندازه: ۲۱x۱۱x۷ سانتی متر، شکل مستطیل، رنگ سرخ سوخته، وزن: ۷۵۰ گرم الی ۱ کیلو. در وقت ضربه زدن همراه خشت دیگر یا آهن باید صدا آهن را تولید کنند. در صورتیکه در آب به مدت ۲۴ ساعت می ماند باید صرفاً ۲۰٪ آن حل گردد.</p>	1	Each					
14	<p>Concrete Precast Slabs</p> <p>Size: 120x70cm. The Steel rebars dia=10mm and spacing 10cm both directions To place on canal channel passing through streets.</p>	<p>سلب های کانکریتی:</p> <p>اندازه ۱۲۰x۷۰ سانتی متر</p> <p>برای استفاده در جوی های کنار سرک.</p>	1	Each					
15	<p>Pre cost RCC circular controler/gate:</p> <p>Size: 50cm diatmeter for an open channel used as intake to supply water from main canal to sub canal, thickness 10.0cm with 8mm steel bar handle</p>	<p>دروازه کنترل:</p> <p>اندازه: ۵۰ سانتی متر برای کنترل انتقال آب از کانال اصلی به کانال های فرعی</p>	1	Each					
16	<p>Plastic Sheet</p> <p>Width: 4m, length 30 m Color: white, glassy, doubal layers.</p>	<p>پلاستیک:</p> <p>اندازه ۴ میلی متر، درازی ۳۰ متر، رنگ روشن، دولایه</p>	1	M ²					
17	<p>Wood Timber:</p> <p>For concrete Formwork Size: 20x600x3cm Khar wood (similar to Russian Khar wood) 20cm width with 3cm thickness</p>	<p>تخته قالب:</p> <p>برای کانکریت، اندازه: ۲۰x۶۰۰x۳ سانتی متر چوب خار (مشابه به چوب خار روسی) بر ۲۰ سانتی متر ضخامت ۳ سانتی متر</p>	1	M ²					

18	Nails: For Formwork 2.5-3.0 inch length.	میخ: برای قالب کاری اندازه ۲/۵-۳ اینچ	1	Kg					
19	Backfilling Materials: should be suitable for compaction mix free from organic materials and approved by DRC site engineer	مواد برای پرکاری: باید مناسب برای تخت کاری و پر کاری باشد خالی از مواد عضوی و پیش از پیش توسط انجینر ساحه مورد تایید قرار گرفته باشد.	1	M ³					<p>The backfilling materials delivered to the project site will be as per approved sample and measure in truck before unloaded the vehicle in project site.</p> <p>مواد پرکاری باید در مطابقت با نمونه تایید شده دفتر دی آر سی به ساحه کار انتقال شود. مقدار آن در موتر پیش از تخلیه اندازه گیری خواهد شد.</p>