



د افغانستان اسلامي امارت

د امارتي شرکتونو لوی ریاست
د افغان تیلی کام مخابراتي امارتي شرکت لوی ریاست
د مالی او اداری معاونیت
د تدارکاتو ریاست
د پیرو دلو امریت
د اجناسو او خدماتو پیرو دلو مدیریت

(موضوع : اعمار احاطه سایت جدید BAM045-L3/TDF10 با ملحقات مورد ضرورت آن واقع ولایت بامیان)

{3631}

شماره درخواست نرخدهی:

{1446/10/25}

تاریخ صدور درخواست نرخدهی به قمری:

{1404/2/3}

تاریخ صدور درخواست نرخدهی به شمسی:

جنس فوق ضرورت : معاونیت عملیاتی بیسیم (آمریت RF&BSS)

تاریخ ترتیب استعلام : (25 / 10 / 1446)

- (1) اداره {نام اداره تدارکاتی را درج کنید} تخصیص بودجه لازم برای تدارک اجناس/ خدمات غیر مشورتی مندرج این درخواست را دارد.
- (2) آفر سربسته شما الی {تاریخ و وقت را درج کنید} یا قبل از آن به دفتر {مدیریت خریداری امریت تهیه و تدارکات شرکت افغان تیلیکام} تسلیم داده شود.
- (3) آفر ها نیکه بعد از میعاد تسلیمی ارائه گردند، بدون اینکه باز شود مسترد می گردد. پاکت حاوی آفر باید به صورت واضح عبارت نرخ برای {نام اجناس /خدمات غیر مشورتی را درج کنید} نشانی شده باشد.
- (4) آفر ارائه شده در آفرها باید الی مدت (30) روز تقویمی سر از تاریخ ختم میعاد تسلیمی آفرها اعتبار داشته باشد.
- (5) در صورت تغییر در مقدار نیازمندی، اداره می تواند مقدار نیازمندی تقاضا شده را الی (25) فیصد زیاد و یا کم نماید، مشروط به اینکه قیمت مجموعی آن از حدود صلاحیت پولی برای درخواست نرخ گیری تجاوز ننماید.
- (6) ترجیح داخلی مطابق حکم چهارم طرز العمل تدارکات قابل اجرا است. {مورد ترجیح داخلی و فیصدی آنرا درج نمائید}.
- (7) آفر گشائی در محضر عام حتمی نبوده و فرمایش دهنده مکلف به قبول نازلترین نرخ نمی باشد. در صورت رد هر یک یا تمام آفرها فرمایش دهنده کدام مسؤلیت در قبال داوطلب تهیه/ارائه کننده ندارد.
- (8) آفر دهنده اسناد ذیل را با آفر خویش ضمیمه می نماید:
 - 1- جواز تجارتي/ فعالیت/ کار قابل اعتبار؛
 - 2- نمبر تشخیصیه مالییه؛
 - 3- اجازه نامه تولید کننده (در صورت لزوم).
 - 4-
- (9) سند نرخ گیری تکمیل و توسط شخص با صلاحیت یا نماینده تهیه/ ارائه کننده در هر صفحه مهر امضاء شده باشد. نام کارمند صادر کننده درخواست نرخ گیری:

امضاء هیئت

امضاء هیئت

امضاء هیئت

جدول اقلام و قیمت ها

شماره	تفصیلات	Item	Unit	Length (m)	Width (m)	Height (m)	Total Qty	Unit Cost	Total Cost
نام و کورديناٲ سايت: - 67.554722 - 35.326667 (BAM-045) منطقه اجير، ولسوالی كهمرد، ولايت باميان									
1	همواركاری و آماده سازی ساحة برای كار ساختمانی: توضیحات: دورنمودن و پاك كاری ساحة از وجود مواد اضافی و غیر قابل استفاده مانند خاك و خاشاك و غیره، خاك های كنده شده و غیره ضایعات ساختمانی باید به محل از قبل تعیین شده انتقال داده شود. قبل از آغاز كار ساختمانی ساحة باید كاملاً هموار باشد برای این منظور در صورت ضرورت كندكاری و پر كاری باید صورت گیرد. نرم بودن و یا سخت بودن ساحة را شركت های قراردادی خودشان در نظر بگیرند كه این موضوع به شركت افغان تیلی كام هیچ ربط ندارد.	Job		15	13.5		202.5		
2	كندكاری تهداب دیوارهای احاطوی و تمامی اطاق ها: توضیحات: در كندكاری تهداب ها رعایت زاویه 90 درجه الزامی بوده و برای جلوگیری از ریزش خاك و خاشاك در داخل تهداب ها خاك های كندكاری شده باید به فاصله دورتر جابجا شود.	m3		53	0.6	0.9	28.62		
3	كندكاری سپل پایه های احاطوی و اطاق ها: توضیحات: در كندكاری سپل پایه های رعایت زاویه 90 درجه الزامی بوده و برای جلوگیری از ریزش خاك و خاشاك در داخل سپل ها خاك های كندكاری شده باید به فاصله دورتر جابجا شود.	m3					10.40		
4	تپك كاری تهداب دیوار های احاطوی، اطاق محافظ، آشپز خانه، اطاق جنراتور، اطاق بطری سولر و تشناب توسط ماشین: توضیحات: تپك كاری ساحة كندكاری شده باید نظر به نوع و چگونگی خاك و مطابق به هدایت انجنیر ساحة صورت گیرد. استحكام ساحة تپك كاری شده باید 95-98 فیصد در نظر گرفته شود.	m2		101	0.6		60.60		
5	كانكریت ریزی بدون سیخ (PCC) در كار تهداب زیر سپل ها و سنگ كاری: توضیحات: كانكریت تركیب 1:1.5:3 به این منظور استعمال میگردد و مرطوب نگهداشتن (curing) آن به مدت زمان حد اكثر 28 روز و حداقل 14 روز الزامی میباشد. قالب بندی پاك، سمنت تازه و با کیفیت عالی، جغل و ریگ پاك و شسته شده باید استفاده گردد. نظارت جدی از این روند توسط انجنیر ساحة صورت گیرد.	m3		101	0.6	0.05	3.03		
6	سنگ كاری برای تهداب دیوارهای احاطوی و دیوارهای اطاق ها: توضیحات: سنگ كاری باید با مصالحه تركیب 1:4 صورت گیرد و مرطوب نگهداشتن آن به مدت زمان حد اكثر 28 روز و حداقل 14 روز الزامی میباشد. سنگ معدنی محلی با ابعاد تقریبی 30 در 30 سانتی متر در آن استفاده شود.	m3		65.65	0.5	0.8	26.26		
7	كانكریت RCC برای تهداب پایه های احاطوی با مارك 250 كانكریت: توضیحات: تهداب پایه ها از كانكریت سیخ دار مارك 250 كانكریت استفاده شود. تخته چوب پاك و نو برای قالب بندی و سمنت تازه و با کیفیت همراه با ریگ و جغل پاك و شسته شده برای كانكریت ریزی ضروری است. سیخبندی آن مطابق به نقشه صورت گیرد. حد اقل زمان برای آبیاری 14 روز و حداكثر 28 روز میباشد.	m3		1.0	1.0	0.3	3.00		
8	كانكریت RCC برای تهداب پایه های اطاق ها با مارك 250 كانكریت: توضیحات: برای تهداب پایه ها از كانكریت سیخ دار با مارك 250 كانكریت استفاده شود. تخته چوب پاك و نو برای قالب بندی و سمنت تازه و با کیفیت همراه با ریگ و جغل پاك و شسته شده برای كانكریت ریزی ضروری است. سیخبندی آن مطابق به نقشه صورت گیرد. حد اقل زمان برای آبیاری 14 روز و حداكثر 28 روز میباشد.	m3		1.2	1.2	0.4	5.76		
9	كانكریت RCC برای پایه های اطاق ها: توضیحات: برای پایه ها از كانكریت سیخ دار مارك 250 استفاده شود. تخته چوب پاك و نو برای قالب بندی و سمنت تازه و با کیفیت همراه با ریگ و جغل پاك و شسته شده برای كانكریت ریزی ضروری است. سیخبندی آن مطابق به نقشه	m3		0.3	0.3	3.1	3.60		

								صورت گیرد. حد اقل زمان برای آبیاری 14 روز و حداکثر 28 روز میباشد.	
		4.00	3.3 0	0.3 5	0.3 5	m3	10	کانکریست RCC برای پایه های دیوار های احاطوی: توضیحات: برای پایه ها از کانکریست سیخ دار مارک 250 کانکریست استفاده شود. تخته چوب پاک و نو برای قالب بندی و سمنت تازه و با کیفیت همراه با ریگ و جغل پاک و شسته شده برای کانکریست ریزی ضروری است. سیخبندی آن مطابق به نقشه صورت گیرد. حد اقل زمان برای آبیاری 14 روز و حداکثر 28 روز میباشد.	10
		6.51	0.3 0	0.3 5	62. 00	m3	1	کانکریست RCC برای Tie beam بالای سنگ کاری: توضیحات: برای Tie beams از کانکریست سیخ دار مارک 250 کانکریست استفاده شود. تخته چوب پاک و نو برای قالب بندی و سمنت تازه و با کیفیت همراه با ریگ و جغل پاک و شسته شده برای کانکریست ریزی ضروری است. سیخبندی آن مطابق به نقشه صورت گیرد. حد اقل زمان برای آبیاری 14 روز و حداکثر 28 روز میباشد.	11
		33.7 6	2.5 0	0.3 5	38. 20	m3	1	خشت پخته برای اعمار دیوار های اطاق ها : توضیحات: خشت پخته استاندارد با کیفیت خوب و با مقاومت 100 کیلو گرام فی سانتی متر مربع با مصالحه ترکیب 1:4 استفاده شود و مدت زمان برای آبیاری آن حداقل 14 روز و حد اکثر 28 روز ضرورت است مواد مورد استفاده خشت با کیفیت عالی و استاندارد که در این ابعاد 22 در 11 در 7 مساوی باشد و مصالحه ترکیب 1:4 برای بافت آن استعمال گردد.	12
		25.7 8	2.8 0	0.3 5	26. 30	m3	1	خشت پخته برای اعمار دیوار های احاطوی: توضیحات: خشت پخته استاندارد با کیفیت خوب و با مقاومت 100 کیلو گرام فی سانتی متر مربع با مصالحه ترکیب 1:4 استفاده شود و مدت زمان برای آبیاری آن حداقل 14 روز و حد اکثر 28 روز ضرورت است مواد مورد استفاده خشت با کیفیت عالی و استاندارد که در این ابعاد 22 در 11 در 7 مساوی باشد و مصالحه ترکیب 1:4 برای بافت آن استعمال گردد.	13
		0.67	0.0 5	0.4 5	29. 80	m3	1	کانکریست بدون سیخ (PCC) برای پیک دیوار احاطوی سایت با مارک 150: توضیحات: کانکریست ترکیب 1:2:4 به این منظور استعمال میگردد و مرطوب نگهداشتن (curing) سطح آن به مدت زمان حداکثر 28 روز و حداقل 14 روز الزامی میباشد. قالب بندی پاک، سمنت تازه و با کیفیت عالی، جغل و ریگ پاک و شسته شده باید استفاده گردد. نظارت جدی از این روند توسط انجنیر ساحه صورت گیرد.	14
		42.5 7	3.3 0	12. 90		m2	1	پرکاری و تپک کاری کف تمامی اطاق ها توسط ماشین: توضیحات: تپک کاری کف اطاق ها باید نظر به نوع و چگونگی خاک و مطابق به هدایت انجنیر ساحه صورت گیرد. استحکام ساحه تپک کاری شده باید 95-98 فیصد در نظر گرفته شود.	15
		4.26	0.1 0	3.3 0	12. 90	m3	1	فرش کردن جغل در فرش تمامی اطاق ها: توضیحات: هموارکاری جغل در ساحه مطابق به نقشه و هدایت انجنیر ساحه باید صورت گیرد. مواد مورد استفاده: جغل با کیفیت عالی، حداکثر سایز آن 10 سانتی و حد اقل سایز 8 سانتی متر باشد و در ضخامت 10 سانتی متر فرش گردد.	16
		8.51	0.2 0	3.3 0	12. 90	m3	1	کانکریست ریزی بدون سیخ (PCC) برای فرش های داخلی تمامی اطاق ها: توضیحات: کانکریست ترکیب 1:2:4 به این منظور استعمال میگردد و مرطوب نگهداشتن (curing) سطح آن به مدت زمان حد اکثر 28 روز و حداقل 14 روز الزامی میباشد. قالب بندی پاک، سمنت تازه و با کیفیت عالی، جغل و ریگ پاک و شسته شده باید استفاده گردد. نظارت جدی از این روند توسط انجنیر ساحه صورت گیرد.	17
		0.47	0.3 0	0.3 0	5.2 6	m3	1	کانکریست ریزی بدون سیخ (PCC) برای رمپ 30 سانتی اطاق ها : توضیحات: کانکریست ترکیب 1:2:4 به این منظور استعمال میگردد و مرطوب نگهداشتن (curing) سطح آن به مدت زمان حداکثر 28 روز و حداقل 14 روز الزامی میباشد. قالب بندی پاک، سمنت تازه و با کیفیت عالی، جغل و ریگ پاک و شسته شده باید استفاده گردد. نظارت جدی از این روند توسط انجنیر ساحه صورت گیرد.	18
		1.51	0.3 0	1.2 0	4.2 0	m3	1	کانکریست ریزی بدون سیخ (PCC) برای رمپ 120 سانتی اطاق جنراتور: توضیحات: کانکریست ترکیب 1:2:4 به این منظور استعمال میگردد و مرطوب نگهداشتن (curing) سطح آن به مدت زمان حداکثر 28 روز و حداقل 14 روز الزامی میباشد. قالب بندی پاک، سمنت تازه و با کیفیت عالی، جغل و ریگ پاک و شسته شده باید استفاده گردد. نظارت جدی از این روند توسط انجنیر ساحه صورت گیرد.	19

											<p>کانکریت ریزی بدون سیخ (PCC برای پیاده رو (ساید واک): توضیحات: کانکریت ترکیب 1:2:4 به این منظور استعمال میگردد و مرطوب نگهداشتن (curing سطح آن به مدت زمان حداکثر 28 روز و حداقل 14 روز الزامی میباشد. قالب بندی پاک، سمنت تازه و با کیفیت عالی، جغل و ریگ پاک و شسته شده باید استفاده گردد. نظارت جدی از این روند توسط انجنیر ساحه صورت گیرد.</p>	20
											<p>کانکریت RCC برای Ring beam بالای خشت کاری: توضیحات: برای beams Ring از کانکریت سیخ دار مارک 250 استفاده شود. تخته چوب پاک و نو برای قالب بندی و سمنت تازه و با کیفیت همراه با ریگ و جغل پاک و شسته شده برای کانکریت ریزی ضروری است. سیخبندی آن مطابق به نقشه صورت گیرد. حد اقل زمان برای آبیاری 14 روز و حداکثر 28 روز میباشد.</p>	21
											<p>کانکریت سیخ دار ((RCC)) برای پوشش تمامی اطاق ها: توضیحات: برای اعمار بام تمامی اطاق ها از کانکریت سیخ دار مارک 200 استفاده شود. تخته چوب پاک و نو برای قالب بندی و سمنت تازه و با کیفیت همراه با ریگ و جغل پاک و شسته شده برای کانکریت ریزی ضروری است. سیخبندی آن مطابق به نقشه صورت گیرد. حد اقل زمان برای آبیاری 14 روز و حداکثر 28 روز میباشد.</p>	22
											<p>کانکریت سیخ دار ((RCC)) برای پیک اطاق ها: توضیحات: برای اعمار پیک از کانکریت سیخ دار مارک 200 کانکریت استفاده شود. تخته چوب پاک و نو برای قالب بندی و سمنت تازه و با کیفیت همراه با ریگ و جغل پاک و شسته شده برای کانکریت ریزی ضروری است. سیخبندی آن مطابق به نقشه صورت گیرد. حد اقل زمان برای آبیاری 14 روز و حداکثر 28 روز میباشد.</p>	23
											<p>کانکریت سیخ دار ((RCC)) برای پاراپیت وال نمای مقابل: توضیحات: برای اعمار پاراپیت وال نمای مقابل از کانکریت سیخ دار مارک 200 کانکریت استفاده شود. تخته چوب پاک و نو برای قالب بندی و سمنت تازه و با کیفیت همراه با ریگ و جغل پاک و شسته شده برای کانکریت ریزی ضروری است. سیخبندی آن مطابق به نقشه صورت گیرد. حد اقل زمان برای آبیاری 14 روز و حداکثر 28 روز میباشد.</p>	24
											<p>کانکریت سیخ دار ((RCC)) برای پاراپیت وال نمای جانبی و عقبی: توضیحات: برای اعمار پاراپیت وال نمای جانبی و عقبی از کانکریت سیخ دار مارک 200 کانکریت استفاده شود. تخته چوب پاک و نو برای قالب بندی و سمنت تازه و با کیفیت همراه با ریگ و جغل پاک و شسته شده برای کانکریت ریزی ضروری است. سیخبندی آن مطابق به نقشه صورت گیرد. حد اقل زمان برای آبیاری 14 روز و حداکثر 28 روز میباشد.</p>	25
											<p>کانکریت RCC برای پایه های سولر سیستم همراه با پلیت ها و انکربولت ها مطابق ابعاد پایه: توضیحات: برای پایه ها سولر سر بام از کانکریت سیخ دار مارک 250 استفاده شود. تخته چوب پاک و نو برای قالب بندی و سمنت تازه و با کیفیت همراه با ریگ و جغل پاک و شسته شده برای کانکریت ریزی ضروری است. سیخبندی آن مطابق به نقشه صورت گیرد. حد اقل زمان برای آبیاری 14 روز و حداکثر 28 روز میباشد.</p>	26
											<p>تهیه و نصب آهن چادر 22 گیج بالای پاراپیت وال: توضیحات: برای اعمار بام تمامی اطاق ها مطابق به نقشه صورت گیرد و به هدایت انجنیر ساحه انجام میشود.</p>	27
											<p>پلستر سطح داخلی و بیرونی دیوارهای احاطوی و دیوارهای تمامی اطاق ها مع سقاف آن و پیک دیوار احاطوی: توضیحات: ضخامت پلاستر باید 15 ملی متر در نظر گرفته شود و از ترکیب 1:4 سمنت، ریگ و مصالحه استفاده شود و سطح نهایی آن باید صاف باشد و برای رنگ مساعد باشد. مرطوب نگهداشتن و آبیاری آن باید حداقل 14 روز و حد اکثر 28 روز صورت گیرد. از ریگ پاک و شسته شده و سمنت تازه و آب پاک در ترکیب مصالحه آن استفاده شود.</p>	28
											<p>رنگمائی سطح داخلی و بیرونی تمام دیوارهای احاطوی و دیوارهای تمامی اطاق ها مع سقاف آن و پیک دیوار احاطوی: توضیحات: رنگ پلاستیکی متناسب برای استفاده فضای داخلی و بیرونی استفاده گردد. رنگمائی باید مطابق هدایت انجنیر ساحه صورت گیرد. رنگ سفید از کمپنی ICI (رنگمائی بیرونی با استفاده از رنگ ۱۰۰ فیصد و رنگمائی داخلی با استفاده از رنگ ۷۵ فیصد در ۲ لایر صورت گیرد).</p>	29

		87.4 5		5.5 0	15. 90	m2	1	ایزوگام برای بام تمامی اطاق ها: توضیحات: ایزوگام با کیفیت عالی باید بالای بام مطابق نقشه و هدایت انجینر ساحه انجام میشود.	30
		3.16	0.0 5	4.3 0	14. 70	m3	1	کانکریٹ ریزی بدون سیخ (PCC بالایی بام تمامی اطاق ها): توضیحات: کانکریٹ ترکیب 1:2:4 بعد از ایزوگام کاری بام صورت میگردد. مرطوب نگهداشتن (curing سطح آن به مدت زمان حد اکثر 28 روز و حداقل 14 روز الزامی میباشد. قالب بندی پاک، سمنت تازه و با کیفیت عالی، چغل و ریگ پاک و شسته شده باید استفاده گردد. نظارت جدی از این روند توسط انجینر ساحه صورت گیرد.	31
		32.8 0			32. 80	m	1	سیم خاردار بالای دیوار احاطوی: توضیحات: قطر دایره سیم خاردار (۶۰ سانتی) باید در طول مسیر ثابت باشد و اندازه آن مطابق نقشه و هدایت انجینر ساحه در نظر گرفته شود. نصب سیم خاردار با تمام اجزای آن مانند نل های گولونایز شده شکل صورت گیرد. (پایی های گولونایز شده GI PIPE شکل باید در امتداد دیوار به فاصله 1.66 متری مطابق نقشه نصب گردد).	32
		12.7 3	0.1 0	8.9 0	14. 30	m3	1	فرش کردن چغل در محوطه داخل سایت: توضیحات: هموارکاری چغل در ساحه مطابق به نقشه و هدایت انجینر ساحه باید صورت گیرد. مواد مورد استفاده: چغل با کیفیت عالی، حداکثر سایز آن 10 سانتی و حد اقل سایز 8 سانتی متر باشد و در ضخامت 10 سانتی متر فرش گردد.	33
		2				pcs	2	تهیه و نصب درازه فلزی (D 03) به ابعاد (2.5*1) متر مطابق نقشه (مواد دروازه در نقشه ضم احجام هذا ذکر میباشد) معه نصب دستگیر و قفل مطابق نقشه و امور ایجابی آن.	34
		1				pcs	1	تهیه و نصب درازه فلزی (D 02) به ابعاد (2.18*1.3) متر مطابق نقشه (مواد دروازه در نقشه ضم احجام هذا ذکر میباشد) معه نصب دستگیر و قفل مطابق نقشه و امور ایجابی آن.	35
		1				pcs	1	تهیه و نصب درازه فلزی دو پله بی (D 01) به ابعاد هذا ذکر میباشد) معه نصب دستگیر و قفل مطابق نقشه و امور ایجابی آن.	36
		2				pcs	2	تهیه و نصب درازه فلزی (D 04) به ابعاد (2.5*0.8) متر مطابق نقشه (مواد دروازه در نقشه ضم احجام هذا ذکر میباشد) معه نصب دستگیر و قفل مطابق نقشه و امور ایجابی آن.	37
		1				pcs	1	تهیه و نصب کلکین فلزی: به ابعاد (1.2*1.7) متر مطابق نقشه (مواد دروازه در نقشه ضم احجام هذا ذکر میباشد) معه نصب دستگیر مطابق نقشه و امور ایجابی آن.	38
		12.2 5		3.5 0	3.5 0	m2	1	ساخت و نصب دروازه فلزی برای ورودی اصلی سایت: توضیحات: دروازه بزرگ فلزی که شامل دست گیر، قفل، چیراس و غیره ابزار مورد ضرورت و همچنان استعمال ضد زنگ و رنگ نهایی و کار تمام میگردد. ابعاد و محل نصب آن باید مطابق به نقشه صورت گیرد.	39
احجام کار برای کار فوندیشن تاور									
		1.00				L.S	1	انتقال و نصب تاور مکمل (30) متره گرین فیلد با تمام تجهیزات مورد نیاز آن مطابق نقشه و مشخصات از گدام مهتاب قلعه به سایت مربوطه	40
		1.00				L.S	1	رنگمالی تاور مطابق هدایت انجینر ساحوی	41
		1.00				L.S	1	انتقال (14) تخته سولر همرا با فریم آهنی از گدام مهتاب قلعه به سایت مربوطه	42
		78.7 3	1.2 0	8.1 0	8.1 0	m3	1	کندنکاری تهداب برای نصب تاور مطابق نقشه	43
		65.6 1		8.1 0	8.1 0	m2	1	تیک کاری برای تهداب تاور	44
		6.40	0.1 0	8.0 0	8.0 0	m3	1	کانکریٹ بدون سیخ PCC برای تهداب تاور با مارک 150 با تمامی امور ایجابی مطابق نقشه	45
		36.5 0	0.6 0	7.8 0	7.8 0	m3	1	کانکریٹ سیخدار RCC برای تهداب تاور با مارک 250 مطابق نقشه و هدایت انجینر با تمامی امور ایجابی	46
		2.05	0.8 0	0.8 0	0.8 0	m3	4	کانکریٹ سیخدار RCC برای پایه تهداب تاور با مارک 250 مطابق نقشه و هدایت انجینر با تمامی امور ایجابی	47

		24.8 2	0.4 0	8.0 0	8.0 0	m3	1	پرکاری ساحه تهداب تاور در ختم کار معه تپک کاری	48
		2.70	3.0 0	0.9 0		m	1	کندنکاری چاه جهت آرتینگ برای تاور به قطر 90cm سانتی متر با نصب چک کانکریتی با تمامی امور ایجابی آن مطابق نقشه	49
		1.00				lum	1	آرتینگ برای تاور: توضیحات: استفاده از سیم اصلی مسی با سطح مقطع حد اقل 25 ملی متر مربع و میله مسی 20 ملی اصلی با ارتفاع 3 متر کلمپ و یا کنکتر اصلی مسی همراه با تیمپول مسی، نمک، ذغال به مقدار ضرورت. سه حلقه چک که قطر هر حلقه آن 90 سانتی متر باشد و حد اقل 10 سانتی متر با هم فاصله داشته باشد و یک عدد پلیت مسی 60 در 60 به ضخامت 5 ملی متر همراه با یک عدد پایپ 3 اینچ پلاستیکی جهت رسانیدن آب تشناب بخاطر مرطوب نگهداشتن چاه در داخل چاه در نظر گرفته شود نیاز است. با تمامی امور ایجابی آن مطابق نقشه و موازی نمودن میله های تاور با میله که در چاه گروندینگ نصب میگردد با استفاده از سیم گروندینگ بی پوش اصلی مسی که مقاومت کلی آرتینگ چاه باید از 3 اوم بلندتر نباشد.	50
		1.14 4	0.4 0	1.1 0	2.6 0	m3	1	کندنکاری تهداب: BTS: توضیحات: درکندنکاری تهداب ها رعایت زاویه 90 درجه الزامی بوده و برای جلوگیری از ریزش خاک و خاشاک در داخل تهداب ها خاک های کندنکاری شده باید به فاصله دورتر جابجا شود.	51
		1.14 4	0.4 0	1.1 0	2.6 0	m3	1	تپک کاری تهداب: BTS: توضیحات: تپک کاری ساحه کندنکاری شده باید نظر به نوع و چگونگی خاک و مطابق به هدایت انجنیر ساحه صورت گیرد. استحکام ساحه تپک کاری شده باید 95-98 فیصد در نظر گرفته شود.	52
		0.75	0.3 0	1	2.5 0	m3	1	کانکریت سیخ دار ((RCC برای سلب BTS): توضیحات: برای اعمار سلب BTS باید از کانکریت سیخ دار مارک (f'c=3000psi (211 kg/cm ² استفاده شود. تخته چوب پاک و نو برای قالب بندی و سمند تازه و با کیفیت همراه با ریگ و جغل پاک و شسته شده برای کانکریت ریزی ضروری است. سیخبندی آن مطابق به نقشه صورت گیرد. حد اقل زمان برای آبیاری 14 روز و حداکثر 28 روز میباشد.	53
		0.59	0.7 0	0.4 0	0.7 0	m3	3	کندنکاری 3 پایه Cable Tray: توضیحات: درکندنکاری پایه ها رعایت زاویه 90 درجه الزامی بوده و برای جلوگیری از ریزش خاک و خاشاک در داخل سبل ها خاک های کندنکاری شده باید به فاصله دورتر جابجا شود.	54
		0.59	0.7 0	0.4 0	0.7 0	m3	3	کانکریت ریزی بدون سیخ ((PCC برای 3 پایه Cable Tray): توضیحات: کانکریت مارک (f'c=3000psi (211 kg/cm ² (به این منظور استعمال میگردد و مرطوب نگهداشتن (curing) سطح آن به مدت زمان حد اکثر 28 روز و حداقل 14 روز الزامی میباشد. قالب بندی پاک، سمند تازه و با کیفیت عالی، جغل و ریگ پاک و شسته شده باید استفاده گردد. نظارت جدی از این روند توسط انجنیر ساحه صورت گیرد.	55
				0.5 0	3.0 0	m	1	تهیه کیبل تری فلزی مطابق نقشه ((Cabl Tray برای اطاق بطری:	56
		1.00				Lum	1	ساخت و نصب سایه بان برای پوشش سلب BTS مطابق نقشه: توضیحات: فرم فلزی به تمام بسته و سایر مواد مورد ضرورت به پوشش آهن چادر 24 گیج و استعمال ضد زنگ شامل این مورد بوده و ابعاد مشخصات آن نظر به نقشه و چگونگی ایجابات ساحوی صورت گیرد. چینل، ناوه آب، عایق کاری، استعمال نمک در جاهای مورد ضرورت، میخ و غیره با اجرای کاری کامل.	57
		2.12	0.1 5	3.3 0	4.3 0	m3	1	کانکریت سیخ دار ((RCC برای سلب جنراتور و تانکی تیل): توضیحات: برای اعمار سلب جنراتور باید از کانکریت سیخ دار مارک (f'c=3000psi (211 kg/cm ² استفاده شود. تخته چوب پاک و نو برای قالب بندی و سمند تازه و با کیفیت همراه با ریگ و جغل پاک و شسته شده برای کانکریت ریزی ضروری است. سیخبندی آن مطابق به نقشه صورت گیرد. حد اقل زمان برای آبیاری 14 روز و حداکثر 28 روز میباشد.	58
		1.00				Lum	1	تهیه و نصب کمود و دست شوی برای تشناب: توضیحات: نصب کمود با تمام بست ها، پایپ ها و تمام وسایل مورد ضرورت آن. تمام پایپ های PPR و PVC به چاه سیپتیک وصل گردد. کمود و فلش تانکی کمود، دست شوی همراه تمام وسایل ایرانی برای تشناب استفاده گردد.	59

		26.2 8	1.2 0		21. 90	m2	1	کاشی برای دیوار تشناب و آشپزخانه: توضیحات: تهیه و نصب کاشی در دیوارهای تشناب و آشپزخانه به ارتفاع 1.20 متر به تمام امورات ایجابی ضرورت نظر به نقشه و هدایت انجینیر ساحه.	60
		10.4 6		3.3 0	3.1 7	m2	1	تهیه و نصب کاشی در کف تشناب و آشپزخانه: توضیحات: تهیه و نصب کاشی در کف تشناب و آشپزخانه تمام امورات ایجابی ضرورت نظر به نقشه و هدایت انجینیر ساحه.	61
		1.98		0.6 0	3.3 0	m2	1	تهیه و نصب میز آشپزخانه همراهی ظرف شوی با تمامی امور ایجابی: توضیحات: روی میز سنگ مرمر کار شود.	62
		1.00				pcs	1	اعمار چاه فاضلاب برای تشناب: توضیحات: ایجاد چاه برای فاضلاب تشناب که شامل کندنکاری چاه، تهیه و جابجایی چک کانکریتی سیخ در داخل چاه، نل دوانی از چاه الی تشناب، سروش کانکریتی سیخ دار، ریگ اندازی در داخل و اطراف چک و سایر موارد مورد ضرورت نظر به نقشه و هدایت انجینیر ساحه.	63
		1.00				Lum	1	تهیه و نصب سیستم نلدوانی برای آشپزخانه و تشناب: توضیحات: فیتینگ و تمدیدی پایپ های PVC الی چاه سپتیک.	64
		2.00	2.0 0	1.0 0	1.0 0	m3	1	اعمار یک عدد منهول طبق نقشه به تمدید پایپ ها: توضیحات: از منهول الی اطاق جنراتور، اطاق بطری بانگ، سلب BTS تمدید ریسمان داخل پایپ ها	65
		7.2			3.6	m	2	ناوه آب: دو عدد نواوه به قطر پایپ 4 انچ همراهی ساکت و زانوخم.	66
		1.00			50 0	Liter	1	ذخیره آب پلاستیکی : 500 لیتره	67
		76.0 0				m	76	تهیه و نصب لین برق برای سویچ ها و گروپ های اطاق های بطری، جنراتور، آشپزخانه، محافظ، حویلی و تشناب همراه با پایپ برای لین برق: مورد استفاده: وایر مسی عایق کاری شده تعداد هسته: مفرد (یک تار) سایز مقطع : 2.5 ملی متر مربع رنگ: آبی + سرخ و نضواری ،سیاه	68
		60.0 0				m	60	تهیه و نصب لین برق برای ساکت های اطاق های بطری، جنراتور، آشپزخانه، محافظ و تشناب مطابق نقشه همراه با پایپ برای لین برق: مواد مورد استفاده: وایر مسی عایق کاری شده تعداد هسته: مفرد (یک تار) سایز مقطع : 2.5 ملی متر مربع رنگ: آبی + سرخ و نضواری ،سیاه	69
		6.00				pcs	6	تهیه و نصب سویچ برای تمامی اطاق ها و پروجیکتور لایت حویلی: مواد مورد استفاده: سویچ یک دکمه بی 20 امپیره که تمام ابزار آلات و بسته بندی های آن شامل باشد.	70
		6.00				pcs	6	تهیه و نصب ساکت با امور ایجابی آن برای تمامی اطاق ها با مواد مورد ضرورت همراه با پایپ برای لین برق: مواد مورد استفاده : ساکت 20 امپیره که تمام ابزار آلات و بسته بندی های آن شامل باشد.	71
		8.00				pcs	8	تهیه و نصب چراغ (لایت) برای تمامی اطاق ها، و پروجیکتور لایت حویلی 50 وات برای دروازه عمومی: مواد مورد استفاده: چراغ ها همراهی ولندرو چراغ های نیولی سطحی و دیواری کپ با هر تیوب معه تمام پرزه جات وصل کننده های مربوطه.	72
		1.00				pcs	1	تهیه و نصب یک عدد فیوز بکس: مواد مورد استفاده: سه عدد سرکت بریکر (PCS3) 10(A/AC) معه تمام پرزه جات و وصل کننده های مربوطه فیوز بکس باید داخل شلتر و یا اطاق جنراتور نصب گردد.	73
		6.00				pcs	6	تهیه و نصب شش عدد جابین بکس برای اطاق ها و برای گروپ حویلی: مواد مورد استفاده: شش عدد جابین بکس برای اطاق ها و گروپ حویلی نصب گردد.	74
		3.00				pcs	3	تهیه و نصب 3 عدد هواکش یا ایکساز فن برای تشناب، آشپزخانه و اطاق بطری:	75
		1.00				pcs	1	تهیه جدول مشخصات برای سایت : توضیحات : ساین بورد که تمام معلومات سایت از جمله آیدی سایت، کوردینات سایت، نوعیت و ارتفاع تاور، نوع خدمات یعنی G2 و یا G3، تاریخ ساخت، مالک سایت، نوع پاور CP+DG، شماره لینک، نوع میڈیا، نمبر بی تی اس مطابق دیزاین تهیه شده نمونه ای باید تهیه و نصب گردد.	76

	3800			M	3800	اعمال سرک: در مناطق کوهی تپه بی و نیمه کوهی (درجه اول، دوم، و سوم با عرض 3 متر برای عبور و مرور موتر به سایات. (نرم بودن و یا سخت بودن ساحه سرک راشرکت های قراردادی خودشان در نظر بگیرند که این موضوع به شرکت افغان تیلی کام هیچ ربط ندارد.)	77
<p>نوت:</p>							
<p>✓ په هره تدارکاتی پروسه کی چی یو شرکت د اړونده نرخ اخیستنې استعمال مطابق د اجناسو، خدماتو او ساختمانی چارو د تهیه او ترسره کولو لپاره گټونکی وبلل شی او قیمت یی له (100000) سل زره افغانیوڅخه لوړ وی مخکی له دی چی د پرنده گی اطلاعیه ترلاسه کړی باید له مجموعی قیمت څخه 10% لس فیصده د تضمین په ډول د افغان تیلی کام مخابراتی امارتی شرکت بانکی حساب ته جمع او اصلی اویز یی د مالی محترم ریاست له تصدیق څخه وروسته د تهیه او تدارکاتو ریاست پیروډلو آمریت ته تسلیم کړی.</p> <p>✓ که چیرته کوم گټونکی شرکت دلس فیصده تضمین له ورکولو څخه انکار وکړی شرکت به یی د افغان تیلی کام مخابراتی امارتی شرکت په تورلیست کی ثبت کیری او د یوکل لپاره به د افغان تیلی کام مخابراتی امارتی شرکت دخوش خرید له لاری په تدارکاتی پروسوکی گډون نه شی کولای.</p> <p>✓ که چیرته د گټونکی شرکت لخوا غوښتل شوی اجناس/خدمات په وخت سره تهیه او اماده نه شی یعنی شرکت ونه توانیږی چی اجناس/خدمات/ساختمانی چاری تهیه او ترسره کړی دنه تهیه کولو په صورت کی به د شرکت تضمین دیوکل په پار افغان تیلی کام مخابراتی امارتی شرکت سره پاتی وی او شرکت به یی په تورلیست کی شاملیری یوکل وروسته به یی بیرته تضمین شرکت ته سپارل کیری.</p> <p>✓ پورته ذکرشوی پریکړی د شاروالی جواز لرونکو لپاره د تطبیق وړ نه دی.</p>							
مجموع قیمت به ارقام بشمول مالیات: عدد							
مجموع قیمت به حروف بشمول مالیات:							
مجموع مبلغ مالیات به ارقام و حروف:							
مجموع قیمت به ارقام بدون مالیات: عدد (قابل پرداخت)							
مجموع قیمت به حروف بدون مالیات (قابل پرداخت)							
مدت ضمانت (ورانتی/ گرنٹی) بعد از تاریخ اكمال: Afghani							
مشخصات ضم پیشنهاد می باشد:							

مشخصات تخنیکي اجناس

مشخصات	اقلام	شماره
<p>آدرس مشخص شرکت:</p> <p>ایمیل آدرس شرکت:</p>		

شماره	اقلام	مشخصات
	اسم تهیه/ ارائه کننده: اسم شخص یا نماینده با صلاحیت تهیه/ ارائه کننده: امضای شخص یا نماینده تهیه/ ارائه کننده: تاریخ: شماره تلفون حتمی:	مهر تهیه/ ارائه کننده

یادداشت: فرمایش گیرنده کاپی رهنمود، ساخت و مدل، بروشور و یا فهرست تجهیزات یا خدماتی را که اكمال می نماید
 ضمیمه نماید. معلومات فوق جهت ارزیابی مؤثر آفرها استفاده می گردد.

شرایط تدارک و پرداخت

شرایط ذیل صرف با موافقه تحریری فرمایش دهنده قابل تغییر می باشد.

- (1) تهیه کننده مکلف به پرداخت تأمینات و تضمینات می باشد، تأمینات از سر جمع پول 5 الی 15 فیصد اخذ میگردد و بعد از تکمیل و رانتهی به اکانت شرکت انتقال میگردد.
- (2) بعد از اكمال خدمات غیر مشورتی/ تهیه اجناس، تهیه/ ارائه کننده باید نسخه اصلی و (2) کاپی بل (Invoice) را به فرمایش دهنده تسلیم نماید؛
- (3) پرداخت توسط فرمایش دهنده، طی مدت (30) روز کاری درمقابل مقدار واقعی اجناس/خدمات غیر مشورتی تهیه شده صورت می گیرد.
- (4) فرمایش دهنده میتواند در حالات ذیل با ارسال اطلاعیه کتبی به تهیه/ ارائه کننده، امر خریداری را کاملاً یا قسماً فسخ نماید:
 - 1- تهیه/ ارائه کننده موفق به تحویل بخش یا تمام اجناس در ظرف مدت معینه در امر خریداری نشود؛
 - 2- تهیه/ ارائه کننده موفق به اجرای مکلفیت های دیگر تحت امر خریداری نشود.
 - 3- هرگاه در اجناس اكمال شده یا خدمات ارائه شده نواقص و یا کاستی ها مشاهده گردد، تهیه/ ارائه کننده مکلف به رفع نواقص و کاستی ها در مدت (3) روز کاری بعد از دریافت اطلاعیه در مورد می باشد، در غیر آن فرمایش دهنده می تواند امر خریداری را فسخ نماید.
 - 4- هرگاه تهیه/ ارائه کننده، در جریان داوطلبی و یا حین اجرای وظایف محوله تحت امر خریداری اقدام به فساد و تقلب نموده باشد.
 - (5) هرگاه در درخواست نرخ گیری میعاد ضمانت (وارنتی/ گرنتی) تصریح گردیده باشد، تهیه/ ارائه کننده مکلف به تعویض در طول مدت معینه می باشد.

اصلاح اشتباهات محاسباتی

- (1) اشتباهات محاسباتی طور ذیل تصحیح می گردد:

- 1- در صورت تفاوت میان مبلغ به ارقام و حروف، مبلغ به حروف قابل اعتبار می باشد؛
- 2- در صورتیکه تفاوت میان قیمت فی واحد و قیمت مجموعی وجود داشته باشد، قیمت فی واحد برای ارزیابی قیمت ها و ترتیب امر خریداری قابل اعتبار می باشد؛
- 3- در صورت موجودیت تفاوت میان نرخ فی واحد و قیمت مجموعی (حاصل ضرب مقدار در نرخ فی واحد)، نرخ فی واحد قابل اعتبار می باشد، هرگاه از نظر فرمایش دهنده اشتباه در نقاط اعشاری در قیمت فی واحد برجسته باشد، در این صورت قیمت مجموعی اقلام طوریکه نرخ داده شده است قابل اعتبار بوده و قیمت فی واحد باید اصلاح شود.
- 4- فرمایش دهنده مطابق مندرجات فوق اشتباهات محاسبوی را اصلاح و بعد از اخذ موافقه کتبی داوطلب در قیمت مجموعی آفر محاسبه می نماید.
- 5- داوطلب مکلف به پذیرش اشتباهات محاسبوی در آفر خویش می باشد. در صورت عدم پذیرش اشتباهات محاسبوی توسط داوطلب، آفر وی رد می گرد

