



امارت اسلامی افغانستان

وزارت مالیه

تدارک و تهییه چینج آور

شماره درخواست نرخ گیری PRN-003/R

تاریخ صدور درخواست نرخ گیری:

تاریخ: 28/01/1403

- (1) اداره وزارت مالیه تخصیص بودجه لازم برای تدارک اجناض / خدمات غیر مشورتی مندرج این درخواست را دارد.
- (2) آفر سربسته شما الی 30/01/1403 ساعت 10:00: قبل از ظهر یا قبل از آن به دفتر اعضای خریداری تسلیم داده شود در غیر آن آفر بعد از وقت تعیین شده گرفته نمیشود.

آفر ها ئیکه بعد از میعاد تسلیمی ارائه گردند، بدون اینکه بازشود مسترد می گردد. پاکت حاوی تدارک و تهیه یک عدد چینج آور مورد نیاز ریاست سیستم های گمرکات اید به صورت واضح عبارت در مورد نشانی شده باشد.

- (3) آفر ارائه شده در آفرها باید الی مدت (30) روز تقویمی سر از تاریخ ختم میعاد تسلیمی آفرها اعتبار داشته باشد. در صورت تغیر در مقدار نیازمندی، اداره می تواند مقدار نیازمندی تقاضا شده را الی (15) فیصد زیاد و یا کم نماید، مشروط به اینکه قیمت مجموعی آن از حدود صلاحیت پولی برای درخواست نرخ گیری تجاوز ننماید.
- (4) ترجیح داخلی مطابق حکم چهارم طرز العمل تدارکات قابل اجرا است. {موردن ترجیح داخلی و فیصدی آنرا درج نمائید}.
- (5) 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 مسؤولیت در قبال داوطلب تهیه / ارائه کننده ندارد.

- (6) آفر دهنده اسناد ذیل را با آفر خویش ضمیمه می نماید:
- 1 جواز تجاری / فعالیت / کار قابل اعتبار؛
 - 2 نمبر تشخیصیه مالیه؛
 - 3 اجازه نامه تولید کننده (درصورت لزوم).

- (7) 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:

وظیفه کارمند:

امضاء:

جدول اقلام و قیمت ها

قیمت مجموعی به افغانی	قیمت فی واحد به افغانی	مقدار	واحد	اسم اقلام (توسط اداره خانه پری گردد) تشریح با مشخصات تخصصی اقلام (توسط اداره خانه پری گردد)	پیکر				
		1	عدد	چینچ اور سه فاز 250 آمپیر اصلی اتومات مطابق مشخصات	1				
مجموع قیمت به ارقام بدون مالیات:									
مجموع قیمت به حروف بدون مالیات:									
مجموع مبلغ مالیات به ارقام:									
مجموع مبلغ مالیات به حروف:									
مجموع مبلغ به ارقام بشمول مالیات:									
مجموع مبلغ به حروف به شمول مالیات:									
مدت تحویلی و تکمیل (روز، هفته یا ماه) اجناض / خدمات از تاریخ صدور امرخریداری: 05 روز									
مدت ضمانت (وارنتمی / گرفتنی) بعد از تاریخ اکمال: مطابق مشخصات									
مهر تهیه/ارائه کننده	در صورت که معادل در افر ذکر نشده باشد مشخصات اضافی شرکت قابل تایید مدیربنت تهیه نمیباشد.								
اسم تهیه/ارائه کننده:									
اسم شخص یا نماینده با صلاحیت تهیه/ارائه کننده: تماس:									
ایمیل ادرس									
امضای شخص یا نماینده تهیه/ارائه کننده:									
تاریخ:									

سند معیاری درخواست نرخگیری برای تدارکات اجناض و ارائه خدمات غیر مشورتی NPA/PPD/RFQ/01

یادداشت: فرمایش گیرنده کاپی رهنمود، ساخت و مدل، بروشور و یا فهرست تعجیزات یا خدماتی را که اکمال می نماید خمیمه 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 نمی باشد.
- (2) تهیه اجناس باید درظرف ۰۵ روز سر ازتاریخ صدور امرخریداری، تکمیل گردد
- (3) بعد از اکمال خدمات غیر مشورتی / تهیه اجناس، تهیه/ارائه کننده باید نسخه اصلی و (2) کاپی بل (Invoice) را به فرمایش دهنده تسلیم نماید؛
- (4) پرداخت توسط فرمایش دهنده، طی مدت (30) روز کاری در مقابل مقدار واقعی اجناس/خدمات غیر مشورتی تهیه شده صورت می گیرد.

- (5) فرمایش دهنده میتواند در حالات ذیل با ارسال اطلاعیه کتبی به تهیه/ارائه کننده، امرخریداری را کاملاً یا قسماً فسخ نماید:
- 1- تهیه/ارائه کننده موفق به تحويل بخش یا تمام اجناس درظرف مدت معینه در امرخریداری نشود؛
 - 2- تهیه/ارائه کننده موفق به اجرای مکلفیت های دیگر تحت امر خریداری نشود.
 - 3- هرگاه در اجناس اکمال 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.

- (6) هرگاه در درخواست نرخ گیری میعاد ضمانت (وارنتی / گرنتی) تصریح گردیده باشد، تهیه/ارائه کننده مکلف به تعویض در طول مدت معینه می باشد.

روش و معیار های ارزیابی ارزیابی آفرها

- (1) قبل از ارزیابی مفصل نرخ ها، فرمایش دهنده باید تشخیص نماید که آفرها:
 - 1- با شرایط و معیار های مندرج این درخواست نرخ گیری مطابقت دارد؛
 - 2- طور یکه لازم است امضا و مهر شده است.

(2) آفر جوابگو آفر است که بعد از ارزیابی، معیارهای کیفی و تخفیکی و شرایط مندرج این درخواست نرخ گیری در آن رعایت گردیده باشد.

(3) فرمایش دهنده طور ذیل ارزیابی مالی را انجام می‌دهد:

-1 ارزیابی برای اقلام یا اجزاء صورت می‌گیرد؛

-2 هر گونه اشتباہات محاسبوی اصلاح می‌گردد؛

-3 تخفیفات غیر مشروط پشنهد شده محاسبه می‌گردد؛

-4 اعمال هر گونه ترجیح داخلی

(4) آفرهای غیر جوابگو رد گردیده، بعد از آن نمیتواند با اصلاح اشتباہات غیر محاسبوی یا انحرافات جوابگو ساخته شود.

(5) هیچ نوع مذاکره با داوطلبیکه نازلترين قیمت را پیشنهاد نموده یا داوطلب دیگر صورت گرفته نمیتواند.

(6) داوطلب مکلف نیست که منحیث شرایط برای اعطاء مسؤولیت های را که در اسناد درخواست نرخ دهی تصریح نشده اند، مانند تغییر در قیمت یا تعديل در سند ارائه نرخ پذیرد.

اصلاح اشتباہات محاسبوی

(1) اشتباہات محاسبوی طور ذیل تصحیح می‌گردد:

-1 در صورت تفاوت میان مبلغ به ارقام و حروف، مبلغ به حروف قابل اعتبار می‌باشد؛

-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 می‌باشد؛

-3 در صورت موجودیت تفاوت میان نرخ فی واحد و قیمت مجموعی (حاصل ضرب مقدار در نرخ فی واحد)، نرخ فی واحد قابل اعتبار می‌باشد، هرگاه از نظر فرمایش دهنده اشتباہ 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 اشتباہات محاسبوی را اصلاح و بعد از اخذ موافقه کتبی داوطلب در قیمت مجموعی آفر محاسبه می‌نماید.

-5 داوطلب مکلف به پذیرش اشتباہات محاسبوی در آفر خویش می‌باشد. در صورت عدم پذیرش اشتباہات محاسبوی توسط داوطلب، آفر وی رد می‌گردد.

در صورت تأخیر در تحويلی طبق قانون و طرز العمل تدارکات کشور برای هر هفته یاروز جریمه تطبیق خواهد شد.

Automatic Transfer Switch



Image shown may not reflect actual configuration.

The panels use a mechanically held motorised switch to transfer the load between the mains and the genset and vice versa. In the event of mains failure, the control logic will automatically start the genset and transfer the load. The connection between the control panel and the ATI panel incorporates a two wire control system.

The motorised switch can also be manually operated in the event of failure of any other part of the system. A further benefit of the switch is that it will remain mechanically held in position despite any fluctuations in supply. In addition, should maintenance be required on the control system, the switch will stay in position and can be operated manually.

The electronic control module is situated on the front of the unit. The module will operate with any three phase voltage from 190-480 volts (50 or 60 Hz), with easy conversion to single phase operation.

All models have been designed with customer accessibility in mind, boasting features such as a removable front cover, entry gland plate, cable access plate and a removable control module and/or motor.

ATI Range Automatic Transfer Switch 250 – 3200A

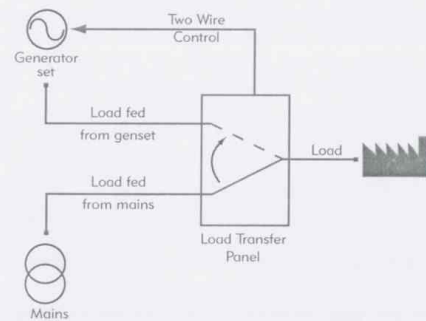
Note: The requested ATI should originate from the following countries for optimal results:

1. United States of America
2. Germany
3. United Kingdom

Features

Controls

- Automatic and manual operation for increased reliability
- Manual operation possible without opening the panel
- 4-pole changeover switch including electronics control to meet IEC 60947-6-1 standard
- Simple network configurations
- Test operations and sequences are accessible from front panel or remotely



Page 1 of 3

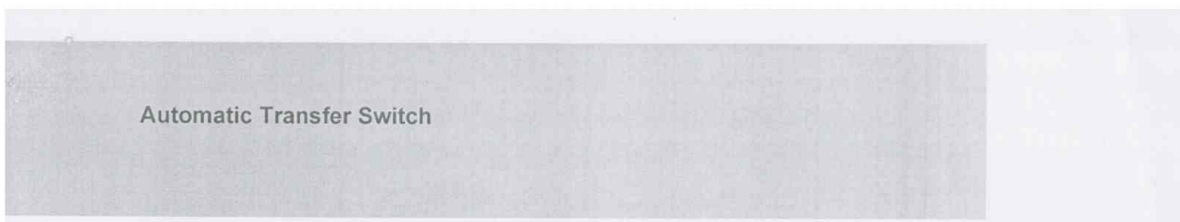
Automatic Transfer Switch

Features		
Motorised Mechanically Held Switch Facility for manual changeover	Facia Symbolic icons to allow for multiple languages	Optional Features
Status Indication <ul style="list-style-type: none">• Utility power available• Utility power on load• Generator available/ generator on load• Utility power and generator off load• Manual mode/automatic mode• Test on load/test off load• Manual re-transfer enabled/ required• Power/error indication (LED)	Controls <ul style="list-style-type: none">• Under/over frequency failure• Under/over frequency restoration• Manual/auto re-transfer• Mode select pushbutton• Under/over volts failure• Under/over volts restoration• Delay on start timer• Delay on transfer• Delay on re-transfer• Dead band timer• Run on timer• Auto/manual control keyswitch• Lamp test pushbutton• Padlock facility	Top Cable Entry (TICT)**
Liquid Crystal Display (LCD) <ul style="list-style-type: none">• Utility power L12, L13, L23 voltage• Utility power L1N, L2N, L3N voltage• Generator L13 voltage• Utility power frequency/ generator frequency• Number of commutation (service counter)• Timer settings	Auxiliary Contacts (TAUXS) For switch position, padlocking and auto/manual	Lightning Protection (TLPRB) Ensuring the safety of system during lightning storms
	Standards <ul style="list-style-type: none">• Complete enclosure meets standard IEC 60947-6-1• Switch meets standard AC31-B	Water Ingress Protection (TIP5)* IP54 and NEMA 3 protection for the control module
		Communications Module (TCOM) Plug in module that uses Jbus/modbus protocol to allow remote communication of the changeover system
		Solid Neutral Link (TLNK)**
		Volt-Free Contacts (TIO2) For utility power available and generator available
		Power Metering (TMET)** To measure load current, kW, kVAr, kVA, power factor

*Standard with ATI2000, ATI2500, ATI3200.
**Available with ATI250 – 1600 but D.T.O. only for ATI2000 – 3200.



Page 2 of 3



Automatic Transfer Switch

Dimensions and Weights

Model	Rating (Amps)	A mm (in)	B mm (in)	C mm (in)	Weight kg (lb)
ATI 250	250	500 (19.7)	600 (23.6)	300 (11.8)	33 (77)
ATI 400	400	600 (23.6)	600 (23.6)	375 (14.7)	40 (88)
ATI 630*	630	900 (35.4)	600 (23.6)	475 (18.7)	65 (143)
ATI 800*	800	1100 (43.3)	775 (30.5)	650 (25.6)	120 (265)
ATI 1000*	1000	1100 (43.3)	775 (30.5)	650 (25.6)	145 (320)
ATI 1250*	1250	1400 (55.1)	1005 (39.6)	650 (25.6)	200 (441)
ATI 1600*	1600	1600 (63.0)	1005 (39.6)	800 (31.5)	330 (728)
ATI 2000*	2000	1899 (74.8)	1005 (39.6)	1007 (39.6)	550 (1213)
ATI 2500*	2500	1899 (74.8)	1005 (39.6)	1007 (39.6)	600 (1323)
ATI 3200*	3200	1899 (74.8)	1005 (39.6)	1007 (39.6)	600 (1323)

*Floor mounted, (height includes 100 mm pedestal)



ATI floor mounted



ATI wall mounted

