

Main Office

Golayee Wazirabad

PO Box 208

Kabul, Afghanistan

Phone: +93 202230752

Mobile: +93 700288232

E-mail: dacaar@dacaar.org

Website: www.dacaar.org

INVITATION TO BID

Supply of PE Fittings PN-10 for DACAAR Program Stock in Kabul Province

Through a One-Year framework agreement

اعلان داوطلبی جهت تهیه PE Fittings PN-10 برای پروگرام داکار در ولایت کابل مطابق قرارداد چهارچوبی یک ساله

Date: February 23, 2025

دفتر مرکزی

گولایی وزیرآباد

پست بکس ۲۰۸

کابل، افغانستان

تلفون: +۹۳۲۰۲۲۳۰۷۵۲

موبایل: +۹۳۷۰۰۲۸۸۲۳۲

ایمیل: dacaar@dacaar.org

وبسایت: www.dacaar.org

DACAAR ITB 07 PRF-100 to 121/0000/2.2025

DACAAR invites qualified and eligible suppliers to submit their sealed offers for the supply and delivery of PE Fittings PN-10 for DACAAR program Stock, to enter into a one-year framework agreement for the items mentioned in Annex (I).

داکار از تمام داوطلبان واجد شرایط دعوت می نماید تا آفر های سربسته خویش را جهت تهیه PE Fittings PN-10 برای دفتر مرکزی موسسه داکار مطابق قرارداد چهارچوبی یک ساله قبل از معیاد تعیین شده به دفتر مرکزی داکار بپسارند.

The offers must be submitted to DACAAR Main Office Logistics Unit, located at Street No. 12, Taimani Project, Qala-e-Fathullah, Kabul Province, by 4:00 PM on March 15, 2025.

آفرها باید الی تاریخ 15 مارچ 2025 ساعت 4:00 عصر به شعبه لجستیک دفتر مرکزی داکار واقع پروژه تاینی پایکوب نصور سرک 12 قلعه فتح الله ولایت کابل سپرده شود.

The bid opening session will be held on March 16, 2025, at 10:00 AM at DACAAR Main Office, Kabul Province, and the winner of the bid will be notified shortly after the bid opening session.

جلسه آفرگشایی ساعت 10:00 قبل از ظهر تاریخ 16 مارچ 2025 در دفتر مرکزی داکار در ولایت کابل صورت میگیرد که متعاقباً برنده داوطلبی در اسرع وقت اطلاع خواهد یافت.

• Purpose of this one-year agreement:

The purpose of this one-year framework agreement is to supply and deliver PE Fittings PN-10, as frequently needed by DACAAR, based on call Purchase orders (see Annex I).

هدف اصلی این قرارداد یک ساله تهیه PE Fittings PN-10 برای دفتر مرکزی موسسه داکار که مکرراً به آن ضرورت داشته مطابق به ضرورت داکار میباشد.

• هدف قرارداد یک ساله

• Scope of Works of this one-year agreement:

The selected supplier will supply and deliver PE fittings PN-10 to DACAAR's main office based on call Purchase orders, as per the terms and conditions outlined in this agreement (Annex I). DACAAR will provide the supplier with a 20-day notice in advance for each Purchase order.

داوطلب برنده مکلف بوده که تمام PE Fittings PN-10 مورد ضرورت موسسه داکار را مطابق نمونه های قبول شده نظر به درخواست داکار تهیه نموده و موسسه داکار PE Fittings PN-10 مورد ضرورت خویش را طی درخواست رسمی در مدت 20 یوم بیش با داوطلب برنده در میان میگذارد.

• حجم قرارداد یک ساله:

Terms and Conditions for Bid Winner/ Participants

1. This one-year agreement is fixed in terms and the subject of the agreement is to supply and deliver PE fittings PN-10 based on the need of DACAAR
2. The Supplier is responsible to supply all required PE fittings PN-10 according to the accepted sample; guidelines mentioned work plan (Annex II). Based on DACAAR purchase order.
3. The price of PE fittings PN-10 described in Annex (I) of this one-year agreement is fixed and it is not subject to revision till end of the contract.

شرایط قرارداد برای برنده داوطلبی/ اشتراک کننده گان

1. این قرارداد یک ساله از نظر محتوای شرایط ثابت بوده و هدف آن تهیه PE Fittings PN-10 برای دفتر مرکزی داکار مطابق به خواست داکار میباشد.
2. تهیه کننده مکلف بوده تا تمام PE Fittings PN-10 را مطابق نمونه های قبول شده و مطابق به درخواست داکار تهیه نماید.
3. قیمت های PE Fittings PN-10 مندرج ضمیمه شماره (I) این قرارداد یک ساله ثابت بوده و الی ختم قرارداد قابل تغییر و تجدید نمی باشد.

4. Delivery place of PE fittings PN-10 are DACAAR Main Office (Street No. 12, Taimani Project, Qala-e-Fathullah, Kabul Province).
4. محل تحویل دهی PE Fittings PN-10 در دفتر مرکزی داکار واقع (پروژه تایمنی پایکوب نصور سرک 12 قلعه فتح الله ولایت کابل) میباشد.
5. Payment will be made within 25 days after inspection and Successful delivery of each Purchase order.
5. پرداخت پول بعد از تصدیق بخش تخنیک داکار و تحویل دهی مکمل لوازم الی 25 روز میباشد.
6. Delivery will be done based on DACAAR Call of Purchase Order.
6. زمان تحویل دهی اجناس مطابق به امر خریداری ارسال شده داکار به داوطلب برنده میباشد.
7. If required, the PE Fittings will be tested after before and after the delivery, the charges will be paid by Supplier. If tests fail, supplier will be held responsible for all consequence.
7. اگر نیاز بود، تمام اتصالات پلی اتلین قبل و بعد از انتقال معاینه میگردد و مصارف معاینه بدوش قرارداد میباشند. در صورت ناکام شدن معاینه مسولیت تمام عواقب و مصارف بدوش قرارداد گیرنده میباشد.
8. Prices shall be given in Afghanis (AFN) and must include all duties, transport cost, loading and unloading costs. Offers without sign and stamp will not be accepted. Manipulated/overwritten offers will automatically be rejected.
8. قیمت ها به افغانی داده شود و باید شامل مالیات، انتقال، قیمت بارگیری و تخلیه باشد و قیمت هائیکه بدون مهر و امضاً قابل قبول نمیشد. آفرهای قلم خورده گی بطور اتومات رد میگردد.
9. DACAAR will carry out technical inspection of all materials before and after the delivery.
9. بازرسی تخنیک از کیفیت توسط تیم تخنیک داکار قبل و بعد از انتقال اموال صورت میگیرد.
10. All items must be according to DACAAR Technical Specifications brought up in Annex (I).
10. تمام اموال باید مطابق مشخصات داکار که در لست مندرجه ضمیمه (I) ذکر گردیده است باشد.
11. The bid winner must deposit 50,000.00 AFN as a Performance Guarantee into DACAAR's bank account before signing the contract. This amount will be refundable after the successful completion of the contract.
11. داوطلب برنده مکلف است تا مبلغ 50,000.00 افغانی را بشکل تضمین بانکی از اجرای کامل و مؤفانه قرارداد قبل از امضاً آن به حساب بانکی داکار بپردازد. مبلغ متذکره در صورت اجرا مؤفانه قرارداد قابل باز پرداخت میباشد.
12. In case of delay without any logical reasons in delivery of items, 0.5% of total cost of undelivered items will be charged as penalty for each day of delay.
12. در صورت تاخیر در انتقال اموال بدون عذر موجه در وقت معینه آن، مبلغ 0.5% از ارزش اموال تاخیر شده بطور جرمانه در برابر هر روز تاخیر از قراردادی تادیه خواهد گردید.
13. 2% Tax will be applicable on the companies which have valid business license and 7% Tax will be applicable on the companies that have invalid business license or on individuals who don't have business license, will be deducted from the contractor as withholding tax. DACAAR will pay that amount to Ministry of Finance, the amount starts from (1 AFN).
13. 2% مالیه برای شرکت های که دارای جواز با اعتبار میباشد، و 7% مالیه برای شرکت هائیکه دارای جواز بی اعتبار میباشد و یا اشخاصیکه جواز ندارند توسط داکار وضع گردیده و به وزارت مالیه پرداخت میشود، آغاز مبلغ مالیه از (1 افغانی).

14. Contract shall automatically be terminated, and the contractor shall have no right to any form of compensation if there are any changes in transfer charges or if it emerges that the award or execution of the contract has given rise to unusual commercial expenses.
15. DACAAR will not be responsible for any changes during the contract period, such as increases in customs duties or changes in exchange rates.
16. The contract will be awarded based on price, quality, capacity, and the bidder's potential. DACAAR reserves the right to make the final decision regarding the award.
17. Relevant businesses and traders are highly encouraging to apply.
18. DACAAR (Logistics Unit) adheres to National and International laws on child labour DACAAR makes sure all its suppliers and vendor abide by such laws preventing child labour in all DACAAR activities countrywide.
19. The Humanitarian Organizations (HO) may conduct on- site visit in the contractor's premises (or may take similar measures) to ensure compliance.
20. DACAAR has a zero-tolerance policy on sexual exploitation, abuse and harassment, which is defined and described in the policy document "DACAAR policy on preventing and handling sexual exploitation, abuse and harassment".
21. The bid winner must deliver the contracted materials in accordance with the terms and within the specified duration for each purchase order
14. در صورت که تغییر و یا مصارف غیر معمول از طرف قراردادی در اجرا قرارداد رونما گردد، در اینصورت قرارداد بشکل اتوماتیک فسخ گردیده و قراردادی حق هیچگونه جبران خساره را نخواهد داشت.
15. داکار به هیچ عنوان مسوولیت بلند رفتن مالیات گمرکی، قیمت اسعار خارجی و غیره مواردی که باعث بلند رفتن قیمت در جریان قرارداد گردد را ندارد.
16. برنده شدن قرارداد نظر به قیمت، کیفیت، توانائی و ظرفیت داوطلب بوده و بررسی کمپنی و جنس صورت خواهد گرفت. البته داکار حق تصمیم گیری در این زمینه را دارا میباشد.
17. به کمپنی های مرتبط ارجیحت داده میشود.
18. دفتر داکار (شعبه لوژیستیک) با در نظر داشت قوانین ملی و بین المللی برای جلوگیری از کار کودکان مصمم بوده و سعی میکند که تمام فعالیتهای تهیه کننده گان و مشتریان این اداره به این اصل پایند باشند.
19. سازمان های بشر دوستانه (HO) ممکن است تا از محلات و سایت ها به بخاطر اطمینان خاطر و تطبیق درست کار توسط قرار داد گیرنده بازدید بعمل آورده ویا ممکن است اقدامات مشابه را انجام دهد.
20. داکار دارای پالیسی عدم تحمل در مورد سوء استفاده، بد رفتاری و آزار و اذیت جنسی میباشد و موقف داکار در همچون مسایل بطور تفصیلی در پالیسی مذکور تشریح شده است.
21. برنده قرارداد باید مقدار اجناس/خدمات قرارداد شده را به وجه احسن الی ختم قرارداد اكمال نماید.

For more details, please visit DACAAR Logistics Unit Main Office Kabul, Sunday through Thursday, from 8:00am to 04:00pm. Or contact on below Email Address jamal@dacaar.org, asad.zarmalwal@dacaar.org or wasimullah@dacaar.org

Sincerely Yours,

Manager - Logistics
Date: February 23, 2025

ANNEX (I)

**Budget Breakdown and Technical Specifications / فورم آرایه آفر و مشخصات تخنیکي /
DACAAR ITB 07 PRF-100 to 121/0000/2.2025**

Supply of PE Fittings PN-10 for DACAAR Program Stock in Kabul Province Through a One-Year framework agreement:

S.N	Item Name and Specification	Unit	Quantity	Unit Price (AFN) (Including 2% or 7% Government Tax)	Total Price (AFN) (Including 2% or 7% Government Tax)
1	PE100 Reducing Coupling (125 x110), PN10	No	1		
2	PE100 Reducing Coupling (110 x90), PN10	No	1		
3	PE100 Reducing Coupling (110 x75), PN10	No	1		
4	PE100 Reducing Coupling (110 x63), PN10	No	1		
5	PE100 Reducing Coupling (90 x 75), PN10	No	1		
6	PE100 Reducing Coupling (90 x 63), PN10	No	1		
7	PE100 Reducing Coupling (75 x 63), PN10	No	1		
8	PE100 Reducing Coupling (75 x 50), PN10	No	1		
9	PE100 Reducing Coupling (63 x 50), PN10	No	1		
10	PE100 Reducing Coupling (63 x 40), PN10	No	1		
11	PE100 Reducing Coupling (63 x 32),PN10	No	1		
12	PE100 Reducing Coupling (50 x 40),PN10	No	1		
13	PE100 Reducing Coupling (50 x 32),PN10	No	1		
14	PE100 Reducing Coupling (40 x 32),PN10	No	1		
15	PE100 Reducing Coupling (40 x 25),PN10	No	1		
16	PE100 Reducing Coupling (32 x 25),PN10	No	1		
17	PE100 Reducing Coupling (32 x 20),PN10	No	1		

18	PE100 Reducing Coupling (25 x 20),PN10	No	1		
19	PE100 Saddle Clamp (110 x 2"),PN10	No	1		
20	PE100 Saddle Clamp (110 x3/4"),PN10	No	1		
21	PE100 Saddle Clamp (20x1/2"),PN10	No	1		
22	PE100 Saddle Clamp (25x1/2"),PN10	No	1		
23	PE100 Saddle Clamp (25x3/4"),PN10	No	1		
24	PE100 Saddle Clamp (32x1/2"),PN10	No	1		
25	PE100 Saddle Clamp (32x3/4"),PN10	No	1		
26	PE100 Saddle Clamp (40x1/2"),PN10	No	1		
27	PE100 Saddle Clamp (40x3/4"),PN10	No	1		
28	PE100 Saddle Clamp (40x1"),PN10	No	1		
29	PE100 Saddle Clamp (50x1/2"),PN10	No	1		
30	PE100 Saddle Clamp (50x3/4"),PN10	No	1		
31	PE100 Saddle Clamp (50x1"),PN10	No	1		
32	PE100 Saddle Clamp (63x1/2"),PN10	No	1		
33	PE100 Saddle Clamp (63x3/4"),PN10	No	1		
34	PE100 Saddle Clamp (63x1"),PN10	No	1		
35	PE100 Saddle Clamp (63x1 1/2"),PN10	No	1		
36	PE100 Saddle Clamp (75x1/2"),PN10	No	1		
37	PE100 Saddle Clamp (75x3/4"),PN10	No	1		
38	PE100 Saddle Clamp (75x1"),PN10	No	1		
39	PE100 Saddle Clamp (75x1 1/2"),PN10	No	1		
40	PE100 Saddle Clamp (90x1/2"),PN10	No	1		

41	PE100 Saddle Clamp (90x3/4"),PN10	No	1		
42	PE100 Saddle Clamp (90x1"),PN10	No	1		
43	PE100 Saddle Clamp (90x1 1/2"),PN10	No	1		
44	PE100 Saddle Clamp (90x2"),PN10	No	1		
45	PE100 Saddle Clamp (110x1/2"),PN10	No	1		
46	PE100 Saddle Clamp (110x3/4"),PN10	No	1		
47	PE100 Saddle Clamp (110x1"),PN10	No	1		
48	PE100 Saddle Clamp (110x1 1/2"),PN10	No	1		
49	PE100 Saddle Clamp (110x2"),PN10	No	1		
50	PE100 Saddle Clamp (125x1/2"),PN10	No	1		
51	PE100 Saddle Clamp (125x3/4"),PN10	No	1		
52	PE100 Saddle Clamp (125x1"),PN10	No	1		
53	PE100 Saddle Clamp (125x1 1/2"),PN10	No	1		
54	PE100 Saddle Clamp (125x2"),PN10	No	1		
55	PE100 MTA (20x1/2")Male Adaptor,PN10	No	1		
56	PE100 MTA (25x3/4")Male Adaptor,PN10	No	1		
57	PE100 MTA (32x1")Male Adaptor,PN10	No	1		
58	PE100 MTA (50x1 1/2")Male Adaptor,PN10	No	1		
59	PE100 MTA (50x2")Male Adaptor,PN10	No	1		
60	PE100 MTA (63x2")Male Adaptor,PN10	No	1		
61	PE100 MTA (75x2")Male Adaptor,PN10	No	1		
62	PE100 MTA (75x2 1/2")Male Adaptor,PN10	No	1		
63	PE100 MTA (90x3")Male Adaptor,PN10	No	1		

64	PE100 MTA (110x4")Male Adaptor,PN10	No	1		
65	PE100 MTA (125x4")Male Adaptor,PN10	No	1		
66	PE100 MTA (125x5")Male Adaptor,PN10	No	1		
67	PE100 FTA (20x1/2") Female Adaptor,PN10	No	1		
68	PE100 FTA (25x3/4")Female Adaptor,PN10	No	1		
69	PE100 FTA (32x1")Female Adaptor,PN10	No	1		
70	PE100 FTA (50x1 1/2")Female Adaptor,PN10	No	1		
71	PE100 FTA (63x2")Female Adaptor,PN10	No	1		
72	PE100 FTA (75x2")Female Adaptor,PN10	No	1		
73	PE100 FTA (75x2 1/2")Female Adaptor,PN10	No	1		
74	PE100 FTA (90x3")Female Adaptor,PN10	No	1		
75	PE100 FTA (110x4")Female Adaptor,PN10	No	1		
76	PE100 FTA (125x4")Female Adaptor,PN10	No	1		
77	PE100 FTA (125x5")Female Adaptor,PN10	No	1		
78	PE100 Straight Coupling(20x20),PN10	No	1		
79	PE100 Straight Coupling(25x25),PN10	No	1		
80	PE100 Straight Coupling(32x32),PN10	No	1		
81	PE100 Straight Coupling(40x40),PN10	No	1		
82	PE100 Straight Coupling(50x50),PN10	No	1		
83	PE100 Straight Coupling(63x63),PN10	No	1		
84	PE100 Straight Coupling(75x75),PN10	No	1		
85	PE100 Straight Coupling(90x90),PN10	No	1		
86	PE100 Straight Coupling(110x110),PN10	No	1		

87	PE100 Straight Coupling(125x125),PN10	No	1		
88	PE100 End Cap.(20)mm,PN10	No	1		
89	PE100 End Cap.(25)mm,PN10	No	1		
90	PE100 End Cap.(32)mm,PN10	No	1		
91	PE100 End Cap.(40)mm,PN10	No	1		
92	PE100 End Cap.(50)mm,PN10	No	1		
93	PE100 End Cap.(63)mm,PN10	No	1		
94	PE100 End Cap.(75)mm,PN10	No	1		
95	PE100 End Cap.(90)mm,PN10	No	1		
96	PE100 End Cap.(110)mm,PN10	No	1		
97	PE100 End Cap.(125)mm,PN10	No	1		
98	PE100 Flanged Adapter(63x2"),PN10	No	1		
99	PE100 Flanged Adapter(75x2 1/2"),PN10	No	1		
100	PE100 Flanged Adapter(90x3"),PN10	No	1		
101	PE100 Flanged Adapter(90x4"),PN10	No	1		
102	PE100 Flanged Adapter(110x4"),PN10	No	1		
103	PE100 Flanged Adapter(125x5"),PN10	No	1		
104	PE100 90 Elbow Treaded Male(20x1/2),PN10	No	1		
105	PE100 90 Elbow Treaded Male(25x3/4),PN10	No	1		
106	PE100 90 Elbow Treaded Male(32x1"),PN10	No	1		
107	PE100 90 Elbow Treaded Male(50x1 1/2"),PN10	No	1		
108	PE100 90 Elbow Treaded Male(63x1 1/2"),PN10	No	1		
109	PE100 90 Elbow Treaded Male(63x2"),PN10	No	1		

110	PE100 90 Elbow Treaded Male(75x2"),PN10	No	1		
111	PE100 90 Elbow Treaded Male (75x2 1/2"),PN10	No	1		
112	PE100 90 Elbow Treaded Male(90x2 1/2"),PN10	No	1		
113	PE100 90 Elbow Treaded Male(90x3"),PN10	No	1		
114	PE100 90 Elbow Treaded Male(110x3"),PN10	No	1		
115	PE100 90 Elbow Treaded Male(110x4"),PN10	No	1		
116	PE100 90° Elbow(20x20),PN10	No	1		
117	PE100 90° Elbow(25x25),PN10	No	1		
118	PE100 90° Elbow(32x32),PN10	No	1		
119	PE100 90° Elbow(40x40),PN10	No	1		
120	PE100 90° Elbow(50x50),PN10	No	1		
121	PE100 90° Elbow(63x63),PN10	No	1		
122	PE100 90° Elbow(75x75),PN10	No	1		
123	PE100 90° Elbow(90x90),PN10	No	1		
124	PE100 90° Elbow(110x110),PN10	No	1		
125	PE100 90° Elbow(125x125),PN10	No	1		
126	PE100 90 Elbow Treaded Female(20x1/2"),PN10	No	1		
127	PE100 90 Elbow Treaded Female(25x3 1/4"),PN10	No	1		
128	PE100 90 Elbow Treaded Female(32x1"),PN10	No	1		
129	PE100 90 Elbow Treaded Female(50x1 1/2"),PN10	No	1		
130	PE100 90 Elbow Treaded Female(63x2"),PN10	No	1		
131	PE100 90 Elbow Treaded Female(75x2"),PN10	No	1		
132	PE100 90 Elbow Treaded Female(75x2 1/2"),PN10	No	1		

133	PE100 90 Elbow Treaded Female(90x2 1/2"),PN10	No	1		
134	PE100 90 Elbow Treaded Female(90x3"),PN10	No	1		
135	PE100 90 Elbow Treaded Female(110x3"),PN10	No	1		
136	PE100 90 Elbow Treaded Female(110x4"),PN10	No	1		
137	PE100 PE welded Flanged Dia.63mm,PN10	No	1		
138	PE100 PE welded Flanged Dia.75mm,PN10	No	1		
139	PE100 PE welded Flanged Dia.90mm,PN10	No	1		
140	PE100 PE welded Flanged Dia.110mm,PN10	No	1		
141	PE100 PE welded Flanged Dia.125mm,PN10	No	1		
142	PE100 Reducing Tee.90x75x90,PN10	No	1		
143	PE100 Reducing Tee(25x20x25),PN10	No	1		
144	PE100 Reducing Tee(32x20x32),PN10	No	1		
145	PE100 Reducing Tee(32x25x32),PN10	No	1		
146	PE100 Reducing Tee(40x25x40),PN10	No	1		
147	PE100 Reducing Tee(40x32x40),PN10	No	1		
148	PE100 Reducing Tee(50x32x50),PN10	No	1		
149	PE100 Reducing Tee(50x40x50),PN10	No	1		
150	PE100 Reducing Tee(63x32x63),PN10	No	1		
151	PE100 Reducing Tee(63x40x63),PN10	No	1		
152	PE100 Reducing Tee(63x50x63),PN10	No	1		
153	PE100 Reducing Tee(75x50x75),PN10	No	1		
154	PE100 Reducing Tee(75x63x75),PN10	No	1		
155	PE100 Reducing Tee(90x63x90),PN10	No	1		

156	PE100 Reducing Tee(90x75x90),PN10	No	1		
157	PE100 Reducing Tee(110x63x110),PN10	No	1		
158	PE100 Reducing Tee(110x75x110),PN10	No	1		
159	PE100 Reducing Tee(110x90x110),PN10	No	1		
160	PE100 Tee Threaded male (20x1/2"x20),PN10	No	1		
161	PE100 Tee Threaded male (25x1/2x25),PN10	No	1		
162	PE100 Tee Threaded male (25x3/4x25),PN10	No	1		
163	PE100 Tee Threaded male (32x1/2"x32),PN10	No	1		
164	PE100 Tee Threaded male (32x3/4"x32),PN10	No	1		
165	PE100 Tee Threaded male (32x1"x32),PN10	No	1		
166	PE100 Tee Threaded male (40x1"x40),PN10	No	1		
167	PE100 Tee Threaded male (50x1 1/2"x50),PN10	No	1		
168	PE100 Tee Threaded male (63x1 1/2"x63),PN10	No	1		
169	PE100 Tee Threaded male (63x2"x63),PN10	No	1		
170	PE100 Tee Threaded male (75x1 1/2"x75),PN10	No	1		
171	PE100 Tee Threaded male (75x2"x75),PN10	No	1		
172	PE100 Tee Threaded male (75x2 1/2"x75),PN10	No	1		
173	PE100 Tee Threaded male (90x2"x90),PN10	No	1		
174	PE100 Tee Threaded male (90x2 1/2"x90),PN10	No	1		
175	PE100 Tee Threaded male (90x3"x90),PN10	No	1		
176	PE100 Tee Threaded male (110x3"x110),PN10	No	1		
177	PE100 Tee Threaded male (110x4"x110),PN10	No	1		
178	PE100 Tee Threaded female (20x1/2"x20),PN10	No	1		

179	PE100 Tee Threaded female (25x1/2x25),PN10	No	1		
180	PE100 Tee Threaded female (25x3/4x25),PN10	No	1		
181	PE100 Tee Threaded female (32x1/2"x32),PN10	No	1		
182	PE100 Tee Threaded female (32x3/4"x32),PN10	No	1		
183	PE100 Tee Threaded female (32x1"x32),PN10	No	1		
184	PE100 Tee Threaded female (50x1 1/2"x50),PN10	No	1		
185	PE100 Tee Threaded female (63x2"x63),PN10	No	1		
186	PE100 Tee Threaded female (75x2"x75),PN10	No	1		
187	PE100 Tee Threaded female (75x2 1/2"x75),PN10	No	1		
188	PE100 Tee Threaded female (90x2"x90),PN10	No	1		
189	PE100 Tee Threaded female (90x2 1/2"x90),PN10	No	1		
190	PE100 Tee Threaded female (90x3"x90),PN10	No	1		
191	PE100 Tee Threaded female (110x3"x110),PN10	No	1		
192	PE100 Tee Threaded female (110x4"x110),PN10	No	1		
193	PE100 90°Tee(20x20x20),PN10	No	1		
194	PE100 90°Tee(25x25x25),PN10	No	1		
195	PE100 90°Tee(32x32x32),PN10	No	1		
196	PE100 90°Tee(40x40x40),PN10	No	1		
197	PE100 90°Tee(50x50x50),PN10	No	1		
198	PE100 90°Tee(63x63x63),PN10	No	1		
199	PE100 90°Tee(75x75x75),PN10	No	1		
200	PE100 90°Tee(90x90x90),PN10	No	1		
201	PE100 90°Tee(110x110x110),PN10	No	1		

202	PE100 90°Tee(125x125x125),PN10	No	1		
203	Air Valve 2"	No	1		
204	Air Valve 1 1/2"	No	1		
205	Air Valve 1"	No	1		
206	PE100 Steel Core Hole 125mm,PN10	No	1		
207	PE100 Steel Core Hole 110mm,PN10	No	1		
208	PE100 Steel Core Hole 90mm,PN10	No	1		
209	PE100 Steel Core Hole 75mm,PN10	No	1		
210	PE100 Steel Core Hole 63mm,PN10	No	1		
211	PE100 Steel Core Hole 50mm,PN10	No	1		
212	PE100 Steel Core Hole 40mm,PN10	No	1		
Transportation Cost to DACAAR Main Office in Kabul Province: AFN					
Grand Total: AFN					

Bidder Name: _____ اسم آفر دهنده:

Address, Stamp and Sign: _____ آدرس، امضاً و مهر کمپنی:

Mobile No: _____ نمبر موبائیل:

Email Add: _____ ایمل آدرس:

Delivery period _____ زمان تحویل دهی:

ANNEX (II)
Tentative Delivery Plan / پلان کاری تخمینی
DACAAR ITB 07 PRF-100 to 121/0000/2.2025

Supply of PE Fittings PN-10 for DACAAR Program Stock in Kabul Province Through a One-Year framework agreement:

S/No	Item Name/ Description	Unit	Quantity	Contract Date	Delivery Date	Delivery Date
1	PE Fittings PN-10 different types with different Sizes	No	1	Start Upon DACAAR Contract Final Approval	Based on DACAAR Need	DACAAR Main Office located in Street No. 12, Taimani Project, Qala-e-Fathullah, Kabul Province