



سید یاسر جبرائیلی در گزارشی پژوهشی کلید پیشرفت اقتصاد کره جنوبی در شرایط تحریم را بررسی کرده است

الگوی پیشرفتی که دولت کره جنوبی «بلد» بود

منابع:

- Kim, Kwang Doo, and Sang Ho Lee. "The Role of the Korean Government in Technology Import." The Economic Development of Japan and Korea. New York: Praeger (1990)
- Bagchi, Amiya Kumar. "Public intervention and industrial restructuring in China, India and Republic of Korea." (1987)
- Bizhan, Nematullah. "Aid and state-building, Part I: South Korea and Taiwan." Third World Quarterly 39, no. 1013-999 (2018) 5.
- Byung-Kook, Kim, and Ezra F. Vogel. "The Park Chung Hee Era: The Transformation of South Korea." (2011).
- Goodfriend, Hilary. "USAID's Trojan Horse." Jacobin, May 2017, 197. https://jacobinmag.com/07/2017/usa-id-el-salvador-gangs-drug-war-security-fmln-arena.
- Kim, Eun Mee, and Ūn-mi Kim. Big business, strong state: collusion and conflict in South Korean development, 1990-1960. Suny Press, 1997
- Kim, Hyung-A. Korea's Development under Park Chung Hee. Routledge, 2004
- Kim, Kwan S. The Korean miracle (1980-1962) revisited: Myths and realities in strategy and development. Helen Kellogg Institute for International Studies, University of Notre Dame, 1991.
- Kwon, Peter Banseok. "Mars and Manna: Defense Industry and the Economic Transformation of Korea under Park Chung Hee." Korea Journal 58, no. 46-15 (2018) 3.
- Kwon, Peter Banseok. 2017. "Beyond Patron and Client: Historicizing the Dialectics of US-ROK Relations amid Park Chung Hee's Defense Industry Development in South Korea, 1979-1968." Seoul Journal of Korean Studies 216-185:30.2.
- Macdonald, Donald Stone. US-Korean Relations from Liberation to Self-reliance: The Twenty-year Record: an Interpretative Summary of the Archives of the US Department of State for the Period 1945 to 1965. Westview Pr, 1992.
- Nohlen, Dieter, Florian Grotz, and Christof Hartmann, eds. Elections in Asia and the Pacific: A Data Handbook: Volume II: South East Asia, East Asia, and the South Pacific. Vol. 2. Oxford University Press on Demand, 2001.
- Schwartz, Herman M. In the dominions of debt: Historical perspectives on dependent development. Cornell Univ Pr, 1989.
- Seth, Michael J. "South Korea's Economic Development, -1948 1996." In Oxford Research Encyclopedia of Asian History. 2017.
- Suh, Sang-Mok. The evolution of the Korean economy: A historical perspective. Vol. 8603. Korea Development Institute, 1986.
- US Congress. 1978. House of Representatives. Committee on International Relations. Investigation of Korean-American Relations. 95th Congress, 2nd session. Washington, DC: US Government Printing Office.
- Yoo, Jung-ho. The Industrial Policy of the 1970s and the Evolution of the Manufacturing Sector in Korea. No. 9017. Korea Development Institute, 1990.

بی‌نوشت‌ها:

- 1- USAID
- 2- Korean Industrial Development Company
- 3- Edward Rice
- 4- Kim Chin-hyōn
- 5- Dong-Ailbo
- 6- O Wonch'ol
- 7- Policy Loans
- 8- KIA Heavy Industries
- 9- Daewoo Heavy Industries
- 10- Tongil Industries

این مطلب بخش کوتاهی از فصل چهارم کتاب «دولت و بازار: الگوی پویا برای روابط متقابل» تألیف سید یاسر جبرائیلی است که به زودی راهی بازار نشر خواهد شد.

بومی از طریق تأسیس مراکز تحقیقاتی دولتی و خصوصی بود (Kim 1992). طبق قانونی که سال ۱۹۷۳ به تصویب رسید، دولت دست این شرکت‌ها را برای واردات ماشین‌آلات و فناوری خارجی مرتبط با تولید باز گذاشت، اما این شرکت‌ها مکلف شدند حداقل به اندازه هزینه‌ای که برای واردات انجام داده‌اند، در زمینه تحقیق و توسعه به‌منظور جذب و بومی‌سازی آن فناوری هزینه کنند. کمک‌های مالی نیز به صنایع منتخب اعطا شد تا پروژه‌های تحقیق و توسعه خود را پیش ببرند (Bagchi 1987, 52-54). در نگاه سیاست‌گذاران کره جنوبی، فناوری خارجی نه جایگزین فناوری داخلی، بلکه مکمل فناوری داخلی بود که هدف از واردات آن، بومی‌سازی و ارتقای فناوری داخلی بود (Kim and Lee 1990, 88-90). ایجاد این زیرساخت‌ها و نهادهای، رابطه دوسویه‌ای میان بخش نظامی و تجاری کره برقرار کرد. صنایع دفاعی، انگیزه و محرک لازم را برای مدرن‌سازی فناوری‌ها و تکنیک‌های مرتبط با صنایع سنگین و شیمیایی ایجاد کرد و شرکت‌های خصوصی کره جنوبی را که مجری پروژه‌های نظامی بودند، در صنایع تجاری نیز توانمند ساخت. به‌مرور فناوری‌ها و تکنیک‌هایی که در ابتدا با سرمایه‌گذاری و هدایت دولت برای دستیابی به توان دفاعی تحصیل شدند، توسط شرکت‌های مجری پروژه‌ها به حوزه تجاری سرریز کرده و باعث تحول اساسی در این بخش شدند.

یکی از مثال‌های بارز سرریز فناوری از حوزه نظامی به حوزه تجاری، فناوری «جوش فولاد» است که شرکت صنایع سنگین کیا در سال ۱۹۷۶ در فرآیند تولید بدنه خودروهای زرهی موفق به کسب آن شد. این پیشرفت، صنایع خودروسازی و کشتی‌سازی کره جنوبی را متحول ساخت. شرکت کیا همچنین با همکاری دیگر شرکت‌ها از جمله شرکت صنایع سنگین دوو و شرکت صنایع تونگیل موفق به تولید توپ‌سنگین نیز شدند. این شرکت‌ها طولی نکشید که به فناوری‌های لازم برای تولید ماشین‌آلات سنگین کره جنوبی از جمله مواد و متالورژی برای فولادهای خاص، آلومینیوم با کشتش بالا، فولاد ریخته‌گری، برنج‌ماشین‌آلات کنترل حرارت و... نیز دست یافتند (Kwon 2018).

بسیاری از شرکت‌های عظیم کره‌ای که امروز در جهان شناخته شده‌اند، موفقیت خود را مدیون پروژه‌های نظامی هستند که دولت ژنرال پارک برای دستیابی به توان تسلیحاتی تعریف کرد. برای نمونه، شرکت‌های ال‌جی و سامسونگ مجری پروژه‌هایی در رابطه با سیستم‌های الکترونیکی و اطلاعاتی نظامی بودند؛ شرکت‌های هیوندای، سامسونگ و دوو مجری پروژه‌های مرتبط با خودروهای زرهی و قطعات آنها بودند؛ کیا، هیوندای و دوو مجری پروژه‌های تولید زیردریایی و دیگر تسلیحات مرتبط با نیروی دریایی بودند (Ibid).

زیادی برخوردار بود. او زمانی به «کیم چونگ ریوم» وزیر صنعت و تجارت خود گفته بود «قدرتی که ژاپن را قادر به اعلان «جنگ اقیانوس آرام» کرد، از کارخانه‌های فولاد این کشور ناشی شده بود. ژاپن اگر توانست تانک، توپ و کشتی جنگی تولید کند، به پشتوانه کارخانه‌های فولاد بود» (Kim and Vogel 2011, 118). یکی از عوامل موفقیت دولت ژنرال پارک در پیشبرد اهداف توسعه‌ای خود این است که از ظرفیت بخش خصوصی غافل نشد و به‌جای اینکه برای صنایع شش‌گانه منتخب، شرکت‌های دولتی تأسیس کند، طبق بند ۲ طرح «اوپنچ اول»، شرکت‌های خصوصی را به خدمت گرفت و خود در قامت هادی، حامی و ناظر ظاهر شد. فوریه ۱۹۷۲ دولت پارک قانون تدارکات نظامی (MPL) کره جنوبی را مصوب و تشنه راه همکاری دولت و بخش خصوصی را برای تولید تسلیحات نظامی ترسیم کرد (Kwon, 2018). بر اساس قانون تدارکات نظامی، منابع و تسهیلات لازم در اختیار شرکت‌های خصوصی که کالاهای مورد نیاز دولت را تأمین می‌کردند، قرار گرفت و آنها موظف شدند طبق برنامه دولت عمل نمایند. یک نکته قابل توجه درباره تسهیلات مالی دولت به شرکت‌های خصوصی این است که بر اساس یک بررسی، طی بازه ۸۵-۱۹۶۲ از کل تسهیلات بانکی پرداخت شده در کره جنوبی ۵۷٫۹ درصد در قالب «تسهیلات سیاستی» بوده و به شرکت‌هایی پرداخت شده که در راستای برنامه‌های صنعتی کشور عمل می‌کردند. در واقع، دولت برای دستیابی به آنچه در عرصه نظامی نیاز داشت، پروژه‌هایی تعریف کرد و شرکت‌های بخش خصوصی را تحت حمایت خود مجری این پروژه‌ها کرد. در هر حوزه‌ای نیز که بخش خصوصی آمادگی یا علاقه سرمایه‌گذاری

نداشت، دولت بنگاه‌های عمومی را برای اجرای پروژه‌های خود فعال کرد (Chaudhuri 1996). علاوه بر این،

تحت مدیریت وزارتخانه‌های مرتبط، موسسات تحقیق و توسعه متعددی برای دستیابی به فناوری‌های مورد نیاز صنایع شش‌گانه تأسیس شد که از جمله آنها می‌توان به «موسسه تحقیقات علوم و استاندارد کره»، «موسسه تحقیقات توسعه منابع»، «موسسه تحقیقات شیمی»، «موسسه تحقیقات دریایی»، «موسسه تحقیقات مواد هسته‌ای»، «موسسه فناوری الکترونیک»، «موسسه ماشین‌آلات و فلزات»، «موسسه تحقیقات الکترو تکنولوژی»، «موسسه انرژی اتمی»، «موسسه مدیریت حرارت» و «موسسه تکنولوژی ارتباطات» اشاره کرد (Kim 2017). البته تأسیس این موسسات بدین معنی نبود که شرکت‌های غیردولتی تکلیفی در زمینه تحقیق و توسعه به‌عهده نداشته باشند. چنانکه «یونگ سوک کیم» می‌نویسد، «ویژگی بارز سیاست فناوری کره جنوبی، تقویت فناوری



و ویژگی بارز سیاست فناوری کره جنوبی، تقویت فناوری

فولاد	ماشین‌آلات سنگین	کشتی‌سازی	صنایع شیمیایی و پتروشیمی	فلزات غیر آهنی	صنایع الکترونیک
مواد خام اولیه برای تسلیحات	سلاح گرم	کشتی جنگی	باروت	تجهیزات	تجهیزات
توپخانه سنگین	توپخانه سنگین	قایق گشتی	نارنجک	مخابرات نظامی	مخابرات نظامی
خودروی زرهی	خودروی زرهی	زیر دریایی	بمب	تجهیزات پایش و مراقبت	تجهیزات پایش و مراقبت
جنگنده	جنگنده		مین	تسلیحات	تسلیحات
			موشک	هدایت‌شونده	هدایت‌شونده

صنایع شش‌گانه منتخب در برنامه «توسعه صنایع شیمیایی و سنگین» کره جنوبی

دستخط ژنرال پارک: دفاع خوداتکا، اقتصاد خودکفا

بر اساس آنچه در گزارش کنگره آمریکا از روابط سئول-واشینگتن آمده، با وجود اینکه آمریکا محدودیت‌هایی را بر تولید و تجارت برخی اقلام دفاعی وضع و کره جنوبی را از توسعه برخی توانمندی‌های نظامی منع کرد، دولت پارک با نادیده گرفتن دور زدن محدودیت‌های آمریکا، راه خود را رفت (US Congress 1978, 74). اما دور زدن محدودیت‌های آمریکا برای دستیابی به خوداتکایی نظامی کافی نبود. کره جنوبی نیازمند سرمایه‌گذاری عظیمی برای دست یافتن به چنین اهداف بلندپروازانه‌ای بود. اولین البته ساده‌ترین مسیری که پارک انتخاب کرد، دریافت تسهیلات مالی از کشورهای خارجی برای تأمین سرمایه مورد نیازش بود. او به هیات برنامه‌ریزی اقتصادی ماموریت داد که منابع مالی خارجی لازم را برای احداث کارخانه‌های تولید تسلیحات جذب کند. اما پس از ۱۵ ماه مذاکره با طرف‌های خارجی از جمله ژاپن، آمریکا و دولت‌های اروپایی، هیات برنامه‌ریزی اقتصادی در تاریخ ۱۰ نوامبر ۱۹۷۱ رسماً به پارک گزارش داد که موفق به جذب تسهیلات مالی خارجی نشده است (Kim 2004, 166). برای نمونه، هیات برنامه‌ریزی اقتصادی برای تأسیس کارخانه فولاد، سراسر کنسرسیومی متشکل از ۱۰ کشور غربی و نهاد مالی بین‌المللی رفت تا از آنها کمک بگیرد. اما طرف‌های خارجی صراحتاً گفتند که این پروژه از نظر اقتصادی ناممکن است. (Chaudhuri 1996).

در چنین شرایطی که دولت پارک از دریافت منابع، تسهیلات و کمک خارجی کاملاً ناامید شده بود، «اوپنچ اول» معاون وقت وزیر صنعت و تجارت طرحی را به رئیس‌جمهور ارائه کرد که صنایع مد نظر با تکیه بر توان فنی و منابع موجود داخلی ایجاد شود. این طرح شش محور اصلی داشت: ۱- اگر بر اساس یک نقشه عمل شده و از مواد مشخصی استفاده شود، می‌توان تمام تسلیحات را به قطعات و اجزای کوچک تقسیم، به شکل مجزا تولید و سپس مونتاژ کرد. ۲- مساله اصلی در تولید سلاح این است که ابزارهایی با دقت یک‌صد میلی‌متر مورد نیاز است در حالی که توان کره در این زمینه یک‌دهم میلی‌متر است. بنابراین، کره نیازمند ایجاد سیستمی برای دستیابی به توان تولید ماشین‌آلاتی با دقت یک‌صد میلی‌متر است. ۳- یکی از راه‌های ایجاد چنین ظرفیتی می‌تواند این باشد که دولت برجسته‌ترین شرکت‌های خصوصی موجود را انتخاب و آنها را مکلف به تولید قطعات و ماشین‌آلات مورد نیاز نماید. ۴- برای افزایش تیراژ تولید، توسعه صنایع دفاعی باید در چارچوب توسعه صنایع سنگین و شیمیایی دنبال شود. ۵- آژانس توسعه دفاعی تمام محصولات را بررسی خواهد کرد و صرفاً محصولات مورد تأیید در فرآیند مونتاژ نهایی استفاده خواهند شد. ۶- اگر دولت این رویکرد را اتخاذ کند، تولید سلاح در اسرع وقت ممکن است. علاوه بر این، دولت با استفاده از ظرفیت صنایع موجود، هزینه اضافی بابت تأسیس کارخانه نخواهد پرداخت. (Kim 2004, 167). پس از بررسی این طرح، «اوپنچ اول» به سمت مشاور عالی اقتصاد رئیس‌جمهور منصوب و مامور به اجرای پروژه شد. بر اساس اسنادی که پس از دهه‌ها طبقه‌بندی خارج شد، برنامه‌ای تحت عنوان «بازسازی صنعت مطابق با توسعه صنایع سنگین و شیمیایی» تدوین شد که دو هدف «دستیابی به زیرساخت‌های تولید صنعتی» و «توان تولید تسلیحات» را به‌طور هم‌زمان دنبال می‌کرد (Kwon 2018).

پارک طی یک کنفرانس مطبوعاتی آغاز برنامه توسعه صنایع سنگین و شیمیایی را با این جملات اعلام کرد: «بدین وسیله سیاست توسعه صنایع شیمیایی و سنگین را اعلام می‌کنم که بر اساس آن دولت از این تاریخ به بعد روی توسعه این صنایع متمرکز خواهد شد. همچنین از آحاد ملت می‌خواهم که از هم اکنون جنبش ملی دستیابی به علم را آغاز کنیم. از همه می‌خواهم مهارت‌های فنی را بیاموزند، در آنها خیره شوند و توسعه‌شان دهند.» (Kim 2004, 165)

صنایع شش‌گانه فولاد، ماشین‌آلات سنگین، کشتی‌سازی، صنایع شیمیایی و پتروشیمی، فلزات غیر آهنی و صنایع الکترونیک، به‌عنوان صنایع اصلی در برنامه «توسعه صنایع شیمیایی و سنگین» انتخاب شدند که هر کدام سهم مشخصی در تولید تسلیحات نظامی داشتند (Kwon 2018). در جدول زیر، این صنایع شش‌گانه و ارتباط آنها با حوزه نظامی مشخص شده است.

«کیم چانگ یوم» رئیس دفتر ژنرال پارک طی سال‌های ۱۹۷۸-۱۹۶۹ می‌گوید: «در واقع، صنعت فولاد و فلزات غیر آهنی باید توسعه می‌یافتند تا فولاد، مس، روی و... که مواد اولیه تسلیحات هستند، تولید شوند. همچنین، صنعت ماشین‌آلات برای تسهیل پردازش «های‌تک» و دقیق، و صنعت الکترونیک برای تولید تجهیزات و تسلیحات الکترونیک باید توسعه می‌یافت. مقیاس تولید نیز باید به اندازه‌ای بزرگ دیده می‌شد که کفاف تجهیز ۶۰۰ هزار سرباز و ۲٫۵ میلیون نیروی ذخیره را می‌داد» (Kim 2011). در این میان صنعت فولاد در نظر پارک از اهمیت بسیار

سازمان آگهی‌های روزنامه فرهنگستان
Advertisement's Organization
تلفن: ۰۲۱) ۶۶۳۴۸۰۴۶-۶۶۳۴۸۰۱۸
فکس: ۰۲۱) ۶۶۳۴۸۰۱۷
تماس با ما :
ایمیل: a66348018@gmail.com

آگهی مناقصه عمومی
دانشگاه آزاد اسلامی واحد اردبیل در نظر دارد میز و صندلی مورد نیاز تالار چندمنظوره خود را از طریق مناقصه عمومی خریداری نماید، لذا از کلیه متقاضیان دعوت می‌شود حداکثر تا ۱۰ روز کاری پس از تاریخ درج آگهی در روزنامه یا در دست داشتن فیش واریزی به مبلغ ۵۰۰۰۰ ریال به شماره حساب ۰۱۰۵۶۳۰۹۴۰۰۸ به نام دانشگاه آزاد اسلامی واحد اردبیل نزد بانک ملی شعبه دانشگاه آزاد اسلامی واحد اردبیل (بابت هزینه خرید اسناد مناقصه و غیرقابل استرداد) جهت دریافت اسناد و شرایط مناقصه به وبسایت دانشگاه به آدرس www.iauardabil.ac.ir یا به واحد تدارکات دانشگاه واقع در میدان بسیج، مجتمع دانشگاه آزاد اسلامی واحد اردبیل مراجعه نمایند. همچنین متقاضیان می‌توانند جهت کسب اطلاعات بیشتر با شماره تلفن ۹۸۰۴۵۳۳۲۷۷۸ واحد تدارکات دانشگاه تماس حاصل فرمایند.
• دانشگاه در رد یا قبول پیشنهادت مختار است.
• هزینه درج آگهی روزنامه برعهده برنده مناقصه می‌باشد.

آگهی مزایده عمومی
دانشگاه آزاد اسلامی واحد پرند و رباط کریم واقع در آزادراه تهران-ساوه، شهر جدید پرند، در نظر دارد اجاره بوفه‌های دانشجویی خود را از طریق مزایده عمومی به اشخاص حقیقی و حقوقی واجد شرایط (دارندگان جواز کسب و اتحادیه، اصناف مربوط یا شرکت‌های معتبر) واگذار نماید. لازم به ذکر است ارائه مدارک در زمان اخذ اسناد الزامی می‌باشد.
- هزینه خرید اسناد شرکت در مزایده: واریز مبلغ ۵۰۰۰۰ ریال به حساب ۰۱۰۵۳۸۴۶۴۲۰۰۵ در وجه دانشگاه آزاد اسلامی واحد پرند.
- ارائه اصل فیش واریزی به مبلغ ۲۰۰۰۰۰۰۰ ریال به حساب فوق‌الذکر جهت تضمین شرکت در مزایده.
- آخرین مهلت جهت خرید اسناد مزایده: ۱۰ روز کاری از روز ۹۸/۱۱/۱۳ تا ساعت ۱۴ روز ۹۸/۱۱/۲۷ می‌باشد.
- متقاضیان شرکت در مزایده می‌توانند جهت اطلاع از شرایط و خرید اسناد مزایده به طبقه سوم ساختمان اداری-دفتر معاونت اداری و مالی واحد پرند مراجعه نمایند.
- هزینه چاپ آگهی به عهده برنده مزایده خواهد بود.
- دانشگاه نسبت به رد یا قبول یک یا کلیه پیشنهادات واصله اختیار تام خواهد داشت.
- سایر شرایط در فرم اسناد مزایده مندرج و برای تمامی شرکت‌کنندگان الزام‌آور است.
دانشگاه آزاد اسلامی واحد پرند و رباط کریم

آگهی مناقصه عمومی
بیمارستان امام سجاد(ع) در نظر دارد تهیه، طبخ و توزیع غذای کادر و بخش‌های خود را به پیمانکار واجد شرایط مطابق با شرایط و موارد مندرج در اوراق مناقصه واگذار نماید. واجدین شرایط می‌توانند با واریز مبلغ ۵۰۰۰۰۰ ریال به شماره حساب ۰۳۰۸۳۰۰۳۰۱۱۱۷۹۴۰۳ به نام دانشگاه آزاد اسلامی تیریز نزد بانک ملی شعبه دانشگاه آزاد اسلامی تیریز بابت خرید اسناد مناقصه، با مراجعه به سایت بیمارستان به آدرس sajjad.iaut.ac.ir و دانلود آن، پیشنهاد خود را در پاکت درسته ارسال نمایند. شروع اسناد مناقصه ۱۳۹۸/۱۱/۱۳ و پایان مهلت دریافت پاکت مناقصه، تا پایان وقت اداری ۱۳۹۸/۱۱/۲۳ خواهد بود. لازم به ذکر است به مدارک فاقد فیش واریزی ترتیب اثر داده نخواهد شد.
شرایط: ارائه یک فقره فیش بانکی به مبلغ ۱۵۰۰۰۰۰۰ ریال به نام بیمارستان امام سجاد (ع) بابت ضمانت شرکت در مناقصه، به پیشنهادی که فاقد فیش واریزی ترتیب اثر داده نخواهد شد.
- توانایی ارائه ضمانت‌نامه بانکی به مبلغ یک میلیارد و پانصد میلیون ریال به مدت قرارداد، به جای ضمانت‌نامه وثیقه ملکی و... پذیرفته نمی‌شود.
- حداقل ۵ سال سابقه کاری با ارائه سوابق معتبر و مستند طبق غذای بیمارستانی از سوی شرکت‌کنندگان در مناقصه الزامی است.
- شرکت‌کنندگان در مناقصه ملزم به محاسبه کلیه کسورات قانونی (ارزش افزوده، بیمه، مالیات و...) و لحاظ نمودن آن در قیمت پیشنهادی خود می‌باشند.
- بیمارستان در رد یا قبول هر یک یا تمامی پیشنهادات مختار است.
- هزینه درج آگهی به عهده برنده مناقصه می‌باشد.
- سایر شرایط در اسناد مناقصه درج شده است. تلفن تماس: ۰۴۱-۳۳۲۸۹۷۷۰
رابطه عمومی و اطلاع‌رسانی بیمارستان امام سجاد(ع)

آگهی مناقصه عمومی
دانشگاه آزاد اسلامی واحد پرند و رباط کریم واقع در آزادراه تهران-ساوه، شهر جدید پرند، در نظر دارد امور تهیه و طبخ و توزیع غذای دانشجویی دانشگاه طبخ روزانه یک نوع غذا دانشجویی با احتساب یارانه خود را از طریق مناقصه عمومی به اشخاص حقوقی واجد شرایط (شرکت‌های معتبر واگذار نماید). لازم به ذکر است ارائه مدارک در زمان اخذ اسناد الزامی می‌باشد.
- هزینه خرید اسناد شرکت در مناقصه عمومی: واریز مبلغ ۵۰۰۰۰۰ ریال به حساب ۰۱۰۵۳۸۴۶۴۲۰۰۵ در وجه دانشگاه آزاد اسلامی واحد پرند.
- ارائه اصل فیش واریزی به مبلغ ۶۰۰۰۰۰۰۰ ریال به حساب فوق‌الذکر جهت تضمین شرکت در مناقصه عمومی.
- آخرین مهلت جهت خرید اسناد مناقصه عمومی: ۱۰ روز کاری از روز ۹۸/۱۱/۱۳ تا ساعت ۱۴ روز ۹۸/۱۱/۲۷ می‌باشد.
- متقاضیان شرکت در مناقصه عمومی می‌توانند جهت اطلاع از شرایط و خرید اسناد مناقصه به طبقه سوم ساختمان اداری-دفتر معاونت اداری و مالی واحد پرند مراجعه نمایند.
- هزینه چاپ آگهی به عهده برنده مناقصه خواهد بود.
- دانشگاه نسبت به رد یا قبول یک یا کلیه پیشنهادات واصله اختیار تام خواهد داشت.
- سایر شرایط در فرم اسناد مناقصه مندرج و برای تمامی شرکت‌کنندگان الزام‌آور است.
دانشگاه آزاد اسلامی واحد پرند و رباط کریم