

صاحب امتیاز و مدیرمسئول: فیروز اسماعیلی‌نژاد
 قائم مقام مدیر مسئول: امید عباسی
 زیر نظر شورای سیاست گذاری

سردبیر: ایرج گلشنی
 چاپ: کارگر
 توزیع: کارو کار گر

عضو انجمن صنفی روزنامه‌های غیر دولتی
 عضو انجمن مدیران نشریات ایران
 عضو تعاونی مطبوعات کشور

پست الکترونیکی روزنامه (E-MAIL):
 Eghtesadsaramad@gmail.com
 نشانی‌سایت: Eghtesadsaramad.ir
 کدپستی روزنامه اقتصادسرامد: ۱۵۵۱۷۱۶۱۱۸

دفتر مرکزی:سهروردی شمالی بین بهشتی
 و هویزه پلاک ۴۵۶ واحد ۳
 تلفن:۰۲۱-۸۸۷۶۹۲۲۷-۸۸۷۶۹۲۲۷-۲۱
 سازمان آگهی ها: ۰۹۱۹۸۵۴۳۹۹۶

سازمان شهرستان‌ها:
 تلفن تماس: ۰۲۱۶۶۹۳۷۳۱۴-۶۶۶۹۱۷۷۰
 ایمیل: saramadrazee@yahoo.com
 تلگرام: ۰۹۰۲۷۸۳۳۶۲۷

اخبار

رهبر انقلاب در دیدار جمعی از فرماندهان و مسئولان نیروی دریایی ارتش:

ارتقای همه‌جانبه توان رزمی و تجهیزات دفاعی در نیروی دریایی الزامی است

رهبر معظم انقلاب اسلامی در دیدار جمعی از فرماندهان و مسئولان نیروی دریایی ارتش جمهوری اسلامی ایران فرمودند: ارتقاسای همه‌جانبه توان رزمی و تجهیزات دفاعی در نیروی دریایی الزامی است.به گزارش اقتصادسراسرآمد، جمعی از فرماندهان و مسئولان نیروی دریایی ارتش جمهوری اسلامی ایران به مناسبت هفتم آذر روز نیروی دریایی، با حضرت آیت‌الله خامنه‌ای فرمانده کل قوا دیدسار کردند.در این دیدار حضرت آیت‌الله‌خامنه‌ای ارتقاء همه‌جانبه توان رزمی و تجهیزات دفاعی در نیروی دریایی و استمرار اقداماتی همچون دریانوردی در آب‌های دور دست و بین‌المللی را لازم دانستند و فرمودند: تقویت ارتباط نظامی مسلح با دولت و سایر قوا به تفاهم و همکاری و پیشرفت کارها کمک خواهد کرد.رهبر انقلاب اسلامی با اشاره به سوابق دریانوردی ایرانیان در گذشته که باعث انتقال فرهنگ و تمدن اسلامی و ایرانی به مناطق دیگر دنیا شد، خاطرنشان کرد: با وجود این سابقه و سواحل طولانی دریایی در شمال و به خصوص جنوب ایران، فرهنگ استفاده از فرصت‌های دریا در کشور مورد غفلت واقع شده و باید به فرهنگ عمومی مردم تبدیل شود.ایشان فرهنگ سازی در این زمین و ایجاد فهم عمومی از دریا به عنوان یک زیرساخت اساسی را ضروری دانستند و افزودند: در چند سال گذشته بحث توسعه سواحل و مکران مطرح شد و دولت‌ها هم از آن استقبال کردند اما پیشرفت جدی در این موضوع نیازمند فرهنگ سازی است.حضرت آیت‌الله خامنه‌ای، تولیدات هنری از جمله پویانمایی را در شناساندن فرصت‌های متنوع دریا موثر خواندند و گفتند: با استفاده از تولیدات هنری و معرفی ظرفیت های پیشرفت دریایابه کشورچه در بخش نظامی و چه در بخش عمرانی، شوق مردم به استفاده از این فرصت افزایش خواهد یافت.

.....
جزئیات توافق سودانی و بارزانی در خصوص استقرار نیرو در مرزهای ایران و عراق

یک رسانه غربی به نقل از مسئولان عراقی جزئیاتی درخصوص توافق نخست وزیر این کشور با رئیس دولت اقلیم کردستان برای استقرار نیروهای نظامی در نوار مرزی عراق و ایران منتشر کرده.به گزارش اقتصادسراسرآمد از پایگاه خبری العربی الجدید گزارشی درخصوص جزئیات تفاهم بغداد و اربیل برای استقرار نیروهای نظامی در مرز ایران و عراق برای جلوگیری از عملیات زمینی ایران علیه نیروهای تروریستی موجود در اقلیم کردستان عراق منتشر کرد.یک نماینده برجسته پارلمان عراق در گفت‌وگو با این پایگاه خبری تاکید کرد: توافقی که میان محمد شیاع السودانی، نخست وزیر عراق و نیچروان بارزانی، رئیس اقلیم کردستان منعقد شد، تشکیل یگان های مشترک مشکل از ارتش و مرزبانی و نیروهای پیشمرگه را شامل می شود.وی گفت که در طرف توافق کردند که این یگان های مشترک در اسرع وقت در مرزهای عراق و ایران مستقر شده و ده ناحقه نظارت و کنترل مرزی نیز ایجاد کنند.این نماینده پارلمان که خواستار عدم فاش شدن نامش شده است همچنین گفت که سودانی و بارزانی توافق کردند که هرگونه حمایت دولتی و حزبی از سوی اقلیم کردستان از گروه های مخالف نظام ایران باید متوقف شود و تمام مقرهای سیاسی آن‌ها در اربیل و سلیمانیه باید بسته شوند. آن‌ها همچنین بر سر بازرسی اردوگاه های کدهای ایرانی و نظارت مستقیم سازمان ملل بر اداره اردوگاه‌ها توافق کردند.این نماینده عراقی گفت که سودانی در سفر فردا(سه شنبه) به تهران مضمون توافق را به مسئولان ایرانی اعلام خواهد کرد و بغداد امیدوار است که با این اقدامات دخالت ایران در مناطق مرزی عراق را متوقف کند.از سوی دیگر، غیاث سورجی، از رهبران اتحادیه میهنی کردستان عراق در اظهاراتی گفت که توافق درخصوص استقرار نیروهای ارتش عراق در نوار مرزی با ایران تنها راه منعاعت از عملیات نظامی زمینی در خاک کردستان است.

گروه امنیت دریایی - فرمانده نیروی دریایی ارتش گفت:

ناوشکن دماوند و زاگرس دو دستاورد ما هستند که آماده اکتون در ناوگان شمال مشغول گذراندن تست‌های عملیاتی خود است. ناوشکن زاگرس نیز چنین شرایطی را تجربه می‌کند.

به گزارش اقتصاد سرامد، امیر دریادار شهرام ایرانی فرمانده نیروی دریایی ارتش جمهوری اسلامی ایران در آستانه ۱۷اذر روز این نیرو ضمن حضور در فارس، طی نشست با خبرنگار این خبرگزاری درباره آخرین دستاوردهای نذاجا مطالبی را بیان کرد.مشروح این گفت و گو در ادامه آمده است:

شما اخیرا اعلام کردید که قرار است بالگردهای هجومی و پهپادهای بر دبلند به منطقه دوم دریایی ولایت نیروی دریایی ارتش الحاق شود. با توجه به اینکه نیروی دریایی ارتش در ناوگان خود بالگردهای پشتیبانی دارد لطفا درباره تفاوت بالگردهای جدید با بالگردهای قبلی بفرمایید؟

امیر ایرانی: ما در حوزه پروازی یا بالگردی دو کار را به صورت همزمان انجام می‌دهیم. اکتون بالگردهای پشتیبانی که در اختیار داریم در حال تبدیل شدن به بالگرد های پشتیبانی رزمی هستند. این بالگردها هم به زودی تجهیز شده و به میدان خواهند آمد. بالگردهای پشتیبانی به علت دارا بودن ظرفیت و ماموریت های تخصصی خود از این به بعد ماموریت های رزمی را هم به ماموریت‌های خود اضافه خواهند کرد.

ما برای اینکه توانیم از تجهیزات پروازی با سرنشین و بدون سرنشین در دریا استفاده کنیم باید این تجهیزات و ویژگی های خاص دریایی داشته باشیم. یعنی باید در شرایط جوی دریا مقاوم بوده و دچار صدمه نشوند. دریا به علت وجود بخار آب، املاح، آب شور و طوفان های دریایی و سایر شرایط آن و اگر در داخل دریا دچار سانحه شد به سرعت غرق نشود و به قدری روی آب بماند تا بتوانیم زمان کافی برای نجات آن داشته باشیم که بالگردهای هجومی ما به این ویژگی‌ها تجهیز شده‌اند.

صنعت دفاعی کشور به همراه شرکت های دانش بنیان در این حوزه مشغول هستند. این دانش وارد حوزه صنعت شده که خروجی آن حوزه تجهیزات است.

بالگردهای هجومی ما با نام طوفان حامل تجهیزات متعددی همچون توپخانه، سامانه های راکتی و موشکی در آن ها هستند و به عنوان نقطه قوت در بالگردهای ما به حساب می آید.

قرار است بالگردهای پشتیبانی رزمی ما، هم به سه توپخانه و هم سامانه‌های موشکی و راکتی مجهز شوند. مضافا بر اینکه سامانه های موشکی و راکتی نصب شده در روی این بالگردها به صورت هوشمند عمل می کنند و از هوشمندی لازم برخوردار هستند. اما، غایت ما هوش مصنوعی است که در آینده شاهد دستاوردهای نیروی دریایی ارتش در این حوزه نیز خواهیم بود.

بالگرد های هجومی نیروی دریایی ارتش قرار است در قالب یگان هوادریا ساماندهی شده و هنگامی که یگان های نیروی دریایی ارتش به سنسفرهای دریایی می روند این بالگردها به همراه شناور ها عازم ماموریت‌های دریایی خواهند شد.

دو ناوشکن زاگرس و دماوند دستاوردهایی هستند که چند وقت است که همه منتظر رونمایی آن هستند. آیا این دو ناوشکن آماده رونمایی هستند؟ این رونمایی ها قرار است چه روزی انجام شود؟
 امیر ایرانی: ناوشکن دماوند و زاگرس دو دستاورد ما هستند که آماده الحاق به نیروی دریایی ارتش هستند. ناوشکن دماوند هم اکتون در ناوگان شمال مشغول گذراندن تست‌های عملیاتی خود است. ناوشکن زاگرس نیز چنین شرایطی را تجربه می‌کند اما در ناوگان جنوب نیروی دریایی ارتش.

سرتج عزیزان ما در شرکت های دانش بنیان بسیار افزایش یافته و هنگامی که قصد نصب یک تجهیزات جدید را داریم این عزیزان بلافاصله به ما می گویند که صبر کنید تا فناوری جدیدتر با توانمندی بالاتری را به شما ارائه کنیم. به همین دلیل هنگامی که این پیشنهادات به ما ارائه می شود، صبر می کنیم و آن وسیله قبلی را نصب نمی کنیم تا اینکه تکنولوژی بالاتری که توسط دانش بنیان‌ها به ما ارائه شده است در آن تجهیزات اعمال شود و سپس آن وسیله را نصب می‌کنیم. در حوزه ناوشکن دماوند آماده هستیم تا آخرین تکنولوژی در حوزه رادار که دانش بنیان ها به آن دست پیدا کرده‌اند و شاخص های فنی بسیار بالایی دارد و روز کاری دستیابی به چنین فناوری در حوزه

بالگردهای هجومی در قالب یگان هوادریا عازم مأموریت‌های دریایی می‌شوند



راداری برای ما آرزو بود نیز دست پیدا کرده ایم و امروز محقق شده است. فقط ما در بعد عملیاتی خواسته‌های داشتیم که در حال اجرای

سریع آن و افزودنش به این رادار هستند. فکر می‌کنم زمان چندانی برای اعمال این تغییرات نیاز نیست و ظرف یک ماه آینده ناوشکن دماوند به صورت عملیاتی به بدنه

نیروی دریایی ارتش الحاق شود.

در حوزه ناوشکن زاگرس نیز وضعیت مشابه ناوشکن دماوند را شاهد هستیم. یک شرکت دانش بنیان طراحی جدیدی را در حوزه دکل ناوشکن انجام داده و به ما ارائه کرده است. آنچه برای ما مهم است این است که دشمن نتواند از فاصله دور ما را تشخیص بدهند چون در دریا هیچ مانع یا سدی وجود ندارد تا بتوان پشت آن پنهان شد.

عزیزان ما در حوزه دانش بنیان ها به این توانمندی دست پیدا کردند که هم در حوزه جنس این دکل که امواج راداری از آن عبور می‌کند و هم از نظر ساختار که بتواند وزن بیشتری را تحمل کند و بتوانیم آنتن های جدیدتری را بر روی آن نصب کنیم هم منتظر هستیم تا عزیزان هر چه سریع‌تر آن را آماده کرده و به ما تحویل بدهند. البته آنچه اهمیت دارد کیفیت کار است نه سرعت تحویل یک تجهیز. عزیزان دانش بنیان به کیفیت بیشتر توجه دارند تا زمان تحویل یک دستاورد و تجهیز.

ناوشکن زاگرس در قالب پروژه شیراز طراحی و ساخته شده است و نخستین ناوشکن بومی اطلاعاتی جمهوری اسلامی ایران خواهد بود. البته هم اکتون یسگان های دیگری در حوزه ماموریت های اطلاعاتی داریم که مشغول فعالیت هستند.

ایجاد موشک های پرتاب عمودی بر روی ناوشکن یکی از برنامه های نیروی دریایی ارتش برای تسلیح ناوشکن های خود به موشک های پدافندی بود. آیا تاکنون ناوشکن های نیروی دریایی ارتش به این سامانه ها مجهز شده اند؟ آیا سامانه سطح به هوای نواب جزو همین سامانه ها است؟

امیر ایرانی: مسا در برنامه خود داریم تا موشک های عمود پرتاب بر روی ناوشکن دماوند نصب شوند. نکته مهمی که در خصوص موشک‌های عمود پرتاب وجود دارد این است که تجهیزات ما از روی عرشه به زیر عرشه منتقل می‌شوند که دشمن دیرتر می‌تواند ما را رصد کند. استفاده از موشک های امتحانی کتاب مزیت مهم دارد و آن این است که می‌توانیم از تعداد موشک های بیشتری استفاده کنیم. علاوه بر این لانچر ها یا پرتابگرهای موشک های عمود پرتاب نیز

چند منظوره هستند یعنی می‌توانند انواع موشک های در اختیار ما را پرتاب کنند. موشک‌های عمود پرتاب نصب شده بر روی ناوشکن ها و شناورهای ما در دو نقش پدافندی و آفندی انجام وظیفه خواهند کرد.

سامانه موشکی و پدافندی نواب هم یکی از دستاوردهای جدید نیروی دریایی ارتش است که به زودی رونمایی می‌شود. البته ما برای رونمایی آن آمادگی داشتیم و پرتاب نیز برای آن پیش‌بینی کرده بودیم. اما، به علت برگراری جام جهانی همه کشورها تعهد داده بودند تا هیچ رزمایشی انجام ندهند.

موشک های کروز یکس از بخش های مهم ناوشکن ها و شناورهای نیروی دریایی ارتش در حوزه دفاع و حمله هستند. شما اخیرا اعلام کرده بودید که قرار است ناوشکن های نیروی دریایی ارتش به موشک های کروز ابومهدی تجهیز شوند. آیا این تنها موشک کروز مورد نظر شما برای ناوشکن ها است یا قرار است موشک های دیگری نیز به نیروی دریایی ارتش اضافه شوند؟

امیر ایرانی: ما در نیروی دریایی ارتش برای موضوع در دو حوزه برنامه ریزی انجام داده ایم. نخست، یگان های ساحل به دریا و دوم، سامانه های دریا به دریا. سامانه های دریا به دریا بر روی سکوها ی شناوری نصب می‌شود. سکوها ی شناوری و ویژگی ها و ملزومات

مورد درخواست ما است و موشک های برتر و تر با توانمندی بالاتر و قادر هستند تا در اختیار ما قرار دهند. لذا، ما قطعاً روی برد بیشتر و در خواست ما است و موشک های دریا به دریا پرور می‌سکوها ی که آن هم رقم خورده است. انشاالله در حوزه دریایی حرف های مهم تر و بزرگ‌تری را خواهیم زد.

شما در یکی از برنامه های تلویزیونی اسلام کرده بودید که ناوشکن سهند به سامانه دفاع نقطه‌ای و ضد موشک کمند مجهز شده است. اگر ممکن است بفرمایید که ویژگی های این سامانه چیست؟

امیر ایرانی: امروز در تهدید در دریا برای ما وجود دارد؛ حوزه‌های موشکی و ریز پرنده‌ها. ویژگی سامانه کمند این است که در مقابل هر دو قادر است آن‌ها را به موقع کشف کرده و به موقع با آن‌ها درگیر شود. همچنین، سامانه کمند قادر است با تعداد قابل ملاحظه ای از تهدیدات رصد کرده و با آن‌ها درگیر شود. لذا، یک نسخه از این سامانه بر روی ناوشکن البرز نصب شده و قرار است نمونه ارتقا یافته این سامانه بر روی ناوشکن سهند نصب شود.

نمونه مورد نظر برای نصب بر روی ناوشکن سهند در حوزه جنگال یک قابلیت ویژه دارد و می‌تواند در این حوزه نیز رصد انجام بدهد. بقیه ناوشکن‌های ما نیز با این وسیله تجهیز خواهند شد.

ناوشکن خلیج فارس جزو دستاوردهای نیروی دریایی ارتش است که وعده داده شده که قرار است به این نیرو الحاق شود. لطفا درباره ویژگی های این ناوشکن و زمان الحاق آن بفرمایند؟

امیر ایرانی: ناوشکن خلیج فارس جزو ناوشکن های سنگین محسوب می‌شود و بزرگترین ویژگی آن این است که میزان ماندگاری و پایداری آن با توجه به ابعاد و تناژ خود قطعاً بیشتر است. در کنار آن، این ناوشکن می‌تواند تسلیحات بیشتر و ویژه‌تری را در سه حوزه سطح، زیر سطح و پروازی در اختیار داشته باشد که یک ویژگی بزرگ برای ما به حساب می‌آید. موشک ها و پهپادهای برد بلند می‌توانند به راحتی از روی سکوی این شناور به پرواز در بیایند. حوزه زیرسطحی یکی از حوزه های مهم برای نیروهای دریایی به شمار می‌رود. نیروی دریایی ارتش با کمک صنایع دفاعی دستاوردهای مختلفی در حوزه زیرسطح داشته است که زیر دریایی های غدير و فاتح از این جمله هستند. آیا نیروی دریایی ارتش برنامه ای برای ساخت دستاوردهای جدید در حوزه زیرسطحی دارد؟

امیر ایرانی: بله، قطعاً. زیر دریایی های غدير و فاتح زیر دریایی های سبک و نیمه سنگین هستند و تمرکز ما بر روی زیر دریایی سنگین است که ویژگی های خاص خود از نظر ابعادی، حضور در عمق اقیانوس ها و دریاها، میزان ماندگاری و پایداری و ویژگی های خاص خود را دارد که آن را در قالب زیر دریایی بعثت تعریف کرده‌ایم. زیر دریایی سنگین بعثت همه مراحل طراحی مفهومی خود را پشت سر گذاشته و امروز صنعت در حال ساخت بدنه آن است که به مرور تکمیل شده و تجهیزات آن نصب خواهد شد. این کار به بازه زمانی خاص خود نیازمند است چراکه ساخت زیر دریایی نیاز به تکنولوژی های بسیار بالا و حساسیت‌های خاص خود را دارد.

حوزه پهپادی از دیگر حوزه هایی است که در سال های اخیر مورد توجه ویژه نیروی دریایی ارتش قرار گرفته و چند ماه قبل نیز از ناوسته پهپادبر رونمایی کرد. آیا قرار است که تعداد این ناوسته ها افزایش یابند؟ آیا نیروی دریایی ارتش برنامه ای برای اعزام این ناوسته به ماموریت های اقیانوسی دارد؟

امیر ایرانی: ناو دسته پهپادبر یک ابتکار جدید بود که در کشور اتفاق افتاد. با توجه به نوع ماموریت ما که از آب‌های سرسزمینی به داخل عمق می‌رویم، سه کلاس سبک، نیمه سنگین و سنگین تعریف شده و در کنار موشک که جزو ناو دسته پهپاد بر است قطعاً به زودی عازم ماموریت های اقیانوسی خواهد شد.

نکته مهم این است که ماموریت اصلی یگان ها سر جای خود است و در کنار ماموریت اصلی خود این ماموریت پهپادی نیز به آن‌ها افزوده شده است.

قرار است، تعداد ناو دسته پهپادبر با کیفیت و تناژ بالاتر افزوده شود.

شما اعلام کردید که فرماندهی اقیانوسی نیروی دریایی ارتش در سه حوزه اقیانوس آرام، اقیانوس هند و اقیانوس اطلس فعال شده است. لطفا درباره این فرماندهی بفرمایید و اینکه چرا تصمیم به ایجاد یک بخش مجزا در نیروی دریایی گرفته شده است؟

امیر ایرانی: با توجه به تجاربی که در بیش از یک دهه گذشته حاصل شده همه آنها در کنار یکدیگر قرار گرفت و با توجه به توانمندی موجود و تهدیداتی که داشتیم و عمق اثر بخشی و اثر گذاری ما به این سو حرکت شد که نیاز است یک مدیریت واحد داشته باشیم که یک فرمانده در یک اقیانوس حرف اول را بزند. ما باید متناسب با این موضوع تجهیزات مورد نیاز را اختصاص می‌دادیم. امروز این سازماندهی اتفاق افتاده و هر تجهیزات جدیدی که داریم ذیل این سه فرماندهی واگذار و الحاق خواهد شد.

بنابسر ضرورتی که در آن وجود دارد قطعاً تمرکز اصلی ما روی اقیانوس هند است که به عنوان یک شساهرگ اقتصادی بین‌المللی مطرح است. امروز ما به عنوان نیروی دریایی ارتش که بخش کوچکی از جمهوری اسلامی است، امنیت را برای جامعه جهانی به ارعغان آورده و آن را هدیه کرده‌ایم، چرا که در ازای این کار هیچ منفعت و سود مادی به دست نمی‌آوریم. البته نظام هم تا به امروز هیچ چشم داشتی نسبت به این موضوع نداشته است. اما، همه جهاز از این فرصت طلایی استفاده می‌کنند و خم به ابروی خود نمی‌آورند. البته گاهی هم تشکر می‌کنند.

آگهی تجدید مناقصه عمومی یک مرحله ای با ارزیابی کیفی فشرده شماره ۱/۳۳/۳۸ - ۱۴۰۱



(۱) نام دستگاه مناقصه گزار شهرداری رشت
 (۲) شرح مختصر موضوع مناقصه و میزان سپرده

عنوان پروژه	برآورد اولیه	میزان سپرده شرکت در مناقصه	مدت اجرای پروژه	پایه	رشته
عملیات تکمیل ساختمان نگهبانی و سردرب ورودی به همراه محوطه سازی ورودی ساختمان مرکزی شهرداری رشت- میدان گیل	۳۱۰,۲۶۳,۹۸۳,۲۹۴	۱,۵۶۳,۲۰۰,۰۰۰	۶ ماه	۵	ابنیه

(۳) تاریخ چاپ: آگهی روز سه شنبه مورخ ۱۴۰۱/۰۹/۰۸
 (۴) مهلت خرید اسناد از روز سه شنبه مورخ ۱۴۰۱/۰۹/۰۸ تا روز شنبه مورخ ۱۴۰۱/۰۹/۱۲
 (۵) محل خرید اسناد از طریق سامانه تدارکات الکترونیکی دولت
 (۶) مهلت بارگذاری اسناد توسط مناقصه گر تا ساعت ۱۴:۳۰ روز شنبه مورخ ۱۴۰۱/۰۹/۲۶ مورخ از طریق سامانه ستاد
 (۷) مهلت و محل تحویل بکتهای الف و ارزیابی کیفی: تا ساعت ۱۴:۳۰ روز شنبه مورخ ۱۴۰۱/۰۹/۲۶ دبیرخانه شهرداری واقع در میدان گیل ساختمان شهرداری رشت
 (۸) شرایط اختصاصی خرید اسناد مناقصه
 ۱- داشتن رتبه و ظرفیت مجاز کار و متناسب با ظرفیت مجاز بر اساس برآورد اولیه پروژه از سوی معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی ریاست محترم جمهوری
 ۲- داشتن گواهینامه صلاحیت ایمنی کار
 (۹) مدت اعتبار پیشنهادهای مناقصه سه ماه از تاریخ بازگشایی پیشنهاد قیمت
 (۱۰) ساعت، روز و محل بازگشایی اسناد ارزیابی کیفی: ساعت ۹ صبح روز یکشنبه مورخ ۱۴۰۱/۰۹/۲۷ شهرداری رشت (دفتر معاونت حمل و نقل و امور زیربنایی شهرداری رشت و پیشنهادهای واسله مناقصه گران دارای حداقل امتیاز ارزیابی کیفی ساعت ۱۱ روز دوشنبه مورخ ۱۴۰۱/۰۹/۲۸ شهرداری رشت دفتر معاونت حمل و نقل و امور زیربنایی شهرداری (رشت بازگشایی خواهد شد حضور یک نفر نماینده از طرف هر یک از پیشنهاد دهندگان در جلسه افتتاح پیشنهادات آزاد است ضمناً آگهی مناقصه در پایگاه اینترنتی ثبت گردیده است.
 (۱۱) هزینه انتشار آگهی به عهده برنده مناقصه میباشد.
 (۱۲) بدهی است شرکت در مناقصه و ارائه پیشنهاد به منزله قبول شرایط شهرداری است.

شهرداری رشت

آگهی مناقصه عمومی یک مرحله ای نوبت دوم



شهرداری بندرانزلی در نظر دارد نسبت به اجرای سیستم گرمایشی ساختمان شهر سازی مناقصه عمومی به شماره ۱۳/۵۲۳۰۰۰۰۰۰۰۰ ثبت در سامانه ستاد طبق ضوابط و مقررات به شرح ذیل اقدام نماید.

موضوع مناقصه: اجرای سیستم گرمایشی ساختمان شهر سازی

مبلغ برآورد: ۱۴/۷۷۶/۷۱۲/۶۳۶ ریال

مبلغ تضمین: ۱/۴۷۷/۶۷۱/۲۴۳ ریال

نوع تضمین: ضمانتنامه بانکی شرکت در مناقصه یا با واریز نقدی در وجه شهرداری و به شماره حساب ۳۱۰۰۰۶۷۹۹۰۰۱بانک ملی به نام شهرداری بندر انزلی و بارگزاری در سامانه ستاد

هزینه خرید اسناد مناقصه: مبلغ ۱/۰۰۰/۰۰۰ ریال واریزه حساب شماره ۰۱۰۷۶۳۲۷۵۹۰۰۱ بانک ملی بحساب شهرداری بندرانزلی از طریق سامانه ستاد

تاریخ انتشار و مهلت بازدید اسناد در سامانه ستاد:از ۱۴۰۱/۰۹/۰۲ لغایت ۱۴۰۱/۰۹/۱۷

مهلت دریافت اسناد مناقصه: از تاریخ ۱۴۰۱/۰۹/۰۲ لغایت ۱۴۰۱/۰۹/۱۹

مهلت ارائه پیشنهاد و بارگزاری اسناد در سامانه ستاد از تاریخ ۱۴۰۱/۰۹/۱۹ لغایت ۱۴۰۱/۰۹/۳۰

زمان بازگشایی پیشنهادها ساعت ۱۱ صبح روز چهار شنبه مورخ ۱۴۰۱/۰۹/۳۰ دفترشهردار محترم -هزینه آگهی به عهده برنده مناقصه می باشد.

نوبت اول: ۱۴۰۱/۹/۵ **نوبت دوم:** ۱۴۰۱/۹/۸

شهرداری بندرانزلی