

تاریخ: ۱۴۰۲/۱۱/۱۶

## موضوع: مناقصه خرید سرور G11-DL360

شماره مناقصه: ۴۰۲۱۲۲۱

با سلام و احترام؛

شرکت ایرینا در نظر دارد تأمین ۴ عدد سرور G11-DL360 با زمان تحویل فوری را از طریق مناقصه به تأمین کنندگان واجد شرایط واگذار نماید. لذا خواهشمند است با توجه به شرایط ذیل و مندرج در اسناد پیوست، اسناد و مدارک درخواستی را به تفکیک در پاکات جداگانه به شرح ذیل به صورت در بست به آدرس اصفهان - ابتدای خیابان سعادت آباد - پلاک ۳ - ساختمان ایرینا - کدپستی ۴۵۴۸۱-۸۱۶۸۶ - صندوق مناقصات واحد خرید ارسال نمایید.

حداکثر تاریخ دریافت مدارک پایان وقت اداری ۱۴۰۲/۱۲/۰۲ می باشد.

لازم به ذکر است شرکت کنندگان حتما در نظر داشته باشند زمان ذکر شده حداکثر زمان دریافت پاکات بوده و پس از این تاریخ هیچ مدرکی دریافت نخواهد شد. همچنین شماره مناقصه و موضوع مناقصه حتما در پشت پاکت ذکر شود.

- پاکت الف: تضمین شرکت در مناقصه به صورت ضمانت نامه بانکی به میزان ۴.۰۰۰.۰۰۰.۰۰۰ ریال
  - پاکت ب: کلیه اسناد مناقصه شامل موارد خواسته شده (رتبه گواهی انفورماتیک) و شرایط خصوصی مهر شده
  - پاکت ج: پیشنهاد مالی به همراه لیست تجهیزات
- در صورت ناقص بودن هر کدام از پاکت ها، پاکت بعدی مفتوح نخواهد شد.
۱. زمان تحویل اقلام به صورت فوری بوده و در صورت برنده شدن از انبار تأمین کننده برنده بازدید به عمل خواهد آمد. همچنین در صورت عدم مغایرت، ضمانت نامه به نفع این شرکت ضبط خواهد شد.
  ۲. با توجه به نوسانات قیمت ارز پیشنهاد قیمت حتما به صورت ارزی (دلار) باشد و پرداخت ریال و تبدیل بر اساس نرخ فروش دلار در بازار آزاد محاسبه و در روز پرداخت انجام خواهد شد.
  ۳. محل تحویل کالا در انبار شرکت ایرینا می باشد.
  ۴. در پیشنهاد قیمت زمان تحویل، میزان پیش پرداخت، نوع ارز و مبنای محاسبه، زمان گارانتی و محل تحویل کالا باید واضح و مطابق شرح بالاشفاف بیان شده باشد.
  ۵. پیشنهاد قیمت بایستی دارای تاریخ و شماره بوده و مهور به مهر فروشنده باشد.

امور خرید و مدیریت کالا

www.irisaco.com

info@irisaco.com

Central Office: No.3, Saadat Abad St, Azadi Square, Isfahan, Iran  
Postal Code: 81686-45481 | Tel: (+98)31-38280000 | (+98)31-31410

Tehran Office: No.64, 2nd Floor, Unit 6, DaryaBandari Alley, Valiasr St, Tehran, Iran  
Postal Code: 19678-13668 | Tel: (+98) 21-22040392 | Fax: (+98) 21-22040368



دفتر مرکزی: اصفهان، میدان آزادی، ابتدای خیابان آزادگان (سعادت آباد)  
پلاک ۳ | کد پستی: ۸۱۶۸۶۴۵۴۸۱ | تلفن: ۳۸۲۸۰۰۰۰ (۰۳۱) | ۳۱۴۱۰ (۰۳۱)

دفتر تهران: خیابان ولیعصر، کوچه دریابندری، پلاک ۶۴، طبقه ۲، واحد ۶  
کد پستی: ۱۹۶۷۸۱۳۶۶۸ | تلفن: ۲۲۰۴۰۳۹۲ (۰۲۱) | دوزنگار: ۲۲۰۴۰۳۶۸ (۰۲۱)

## شرایط خصوصی خرید سرورهای HPE G11-DL360

- (۱) تامین کننده باید دارای رتبه ۱ و یا ۲ شورای عالی انفورماتیک در رشته های غیر Mainframe و شبکه داده ها باشد.
- (۲) تامین کننده باید مجوز ارایه گارانتی و خدمات پس از فروش رسمی سرور را در سایت رسمی Irangs.ir دارا باشد.
- (۳) چنانچه اشکال و یا کمبودی در LOM پروژه وجود داشته باشد، تامین کننده موظف است قبل از تکمیل اسناد و ارسال قیمت پیشنهادی ایرادات احتمالی لیست را مشخص و به صورت مکتوب اعلام نماید. بدیهی است اعمال تغییرات به گونه ای باشد که تجهیزات و خدمات بصورت کامل و بدون نقص قابل استقرار و بهره برداری باشد.
- (۴) در صورت درخواست خریدار مبنی بر رویت لیست تجهیزات بر اساس ثبت سفارش و کنترل آن در سایت رسمی سازنده، تامین کننده میبایست کلیه اطلاعات مربوط به Order Number که حاوی سریال تجهیزات تحویلی به خریدار می باشد را که شامل (Purchase Order Number, HPE Order Number, Web Order) (Number, Shipment Number, Purchase Order Date) و هرگونه اطلاعات مورد نیاز خریدار جهت پیگیری سفارش خرید در وب سایت رسمی شرکت تولید کننده را به خریدار اعلام نماید.
- (۵) کلیه تجهیزات مندرج در LOM این پروژه که به طور رسمی براساس شماره فنی دارای Support رسمی تولید کننده می باشند، تامین کننده موظف است کلیه پارت نامبر های مربوط به Support ها را به صورت کامل تهیه نماید و عدم وجود هر یک از پارت نامبرهای مربوط به Support در مستند LOM، نافی تعهدات تامین کننده در تهیه Support مورد نظر نمی باشد.
- (۶) تجهیزات برند HPE بایستی در جعبه و بسته بندی اصلی (Full & Retail Pack) توسط شرکت سازنده و شامل تمامی هولوگرام ها، برچسب ها، علائم تجاری و سایر اطلاعات (مشخصات، توزیع کننده، بارنامه و...) مطابق استاندارد کمپانی HPE تحویل خریدار گردد. وجود برچسبهای اصالت سنجی دستگاهها شامل شماره سریال، شماره فنی و شماره سفارش محصول بر روی جعبه محصولات الزامی بوده و همچنین کلیه برچسبهای هویت سنجی سخت افزار میبایست بر روی شاسی دستگاهها موجود باشد. لایسنس های نرم افزاری و قطعات مندرج در لیست تجهیزات باید دارای "پلمب" تولیدکننده بوده و تحویل نماینده خریدار گردد و محتویات آنها باید با Kit Contents مربوطه مطابقت داشته باشد.
- (۷) کلیه تجهیزات باید اصل (Original)، نو (Brand New)، دست اول، مورد تائید و دارای گارانتی شرکت HPE باشد. خریدار از پذیرش تجهیزات غیر اصل (Stock, OEM, Third Party, Fake)، دست دوم، مستعمل (Second hand, Used)، باز سازی شده (Refurbished, Renew, Remanufactured)، دارای اشکالات ظاهری و فیزیکی معذور بوده و مورد تایید نمی باشد.
- (۸) کلیه تجهیزات برند HPE میبایست دارای گارانتی و پشتیبانی استاندارد و پیش فرض شرکت سازنده (HPE) بوده و قابل رصد در سایت <https://support.hpe.com/> باشد. در غیر اینصورت مورد تایید نمی باشد.
- (۹) شاسی سرور تولید کشور چین تنها بعد از کارشناسی مستقیم تیم فنی خریدار قابل تایید و یا رد می باشد.

۱۰) تامین کننده موظف است لیست شماره سریال کلیه تجهیزات و قطعات موضوع قرارداد را قبل از حمل و بارگیری جهت کنترل در سایت سازنده به خریدار ارائه نماید .

۱۱) باز شدن برخی از تجهیزات در گمرک ایران دلیلی بر باز بودن کلیه قطعات و یا مفقود شدن Packing List و Delivery Note شرکت سازنده و یا سایر ملزومات و قطعات نمی باشد و کلیه تجهیزات با شرایط بسته بندی شرکت سازنده HPE و لاک و مهر گمرک به صورت کاملا سالم باید تحویل خریدار گردد .

۱۲) تامین کننده موظف است برگ خرید لایسنس که حاوی شماره خرید (EON (Entitlement Order Number میباشد را به خریدار تحویل نماید و پس از آن امکان دسترسی خریدار به وب سایت رسمی شرکت HPE جهت رجیستر نمودن لایسنس ها را فراهم نموده و در حضور خریدار مشخص نماید که شماره EON تحویل داده شده اصل و تاکنون رجیستر نگردیده است و تامین کننده میبایست ثابت نماید که این لایسنسها صرفا جهت این پروژه تهیه گردیده و کلیه مدارک بصورت رسمی در اختیار خریدار قرار گیرد. سپس با وارد کردن اطلاعات نماینده خریدار به عنوان مالک لایسنس نسبت به رجیستر نمودن لایسنس ها جهت اکاننت فوق الذکر اقدام نماید تا کد لایسنس دستگاهها به آدرس پست الکترونیکی نماینده خریدار ارسال گردد. در صورت عدم تحویل لایسنس (بر طبق شرایط مندرج در این بند) مربوط به تجهیز خریداری شده تایید و تحویل آن تجهیز مقدور نمی باشد.

۱۳) تامین کننده حق افشای اطلاعات نرم افزارها و لایسنسهای تهیه شده در این پروژه به صورت جزئی یا کلی را ندارد. همچنین کلیه اطلاعات مرتبط با پروژه حاضر محرمانه بوده و تامین کننده موظف به عدم افشای اطلاعات میباشد.

۱۴) تامین کننده می بایست کلیه مستندات و اطلاعات مورد نیاز بمنظور استفاده خریدار از پشتیبانی نرم افزار ها، سخت افزارها و لایسنس ها را در اختیار خریدار قرار دهد.

۱۵) تشخیص اصل بودن تجهیزات بنا به صلاحدید خریدار بررسی خواهد شد . معیار راستی آزمایشی صحت تجهیزات و تطابق آن با اسناد پروژه و قرارداد ، نظر کارشناسی خریدار خواهد بود و در این رابطه هیچ گونه اعتراضی از طرف تامین کننده مورد قبول نخواهد بود.

۱۶) تامین کننده موظف است کلیه اسناد مربوطه که جهت اصالت سنجی تجهیزات، نرم افزار و لایسنسها مورد نیاز خریدار باشد را ارائه نماید.

۱۷) تامین کننده ملزم به ارائه خدمات گارانتی و پشتیبانی داخلی (توسط خود شرکت تامین کننده ) کلیه تجهیزات و لایسنسهای مورد قرار داد حداقل به مدت یک سال از زمان تایید فنی و تحویل نهایی تجهیز می باشد.

۱۸) تامین کننده موظف به ارائه خدمات پس از فروش (تامین قطعات و ملزومات سخت افزاری و نرم افزاری) به مدت سه سال از تاریخ اتمام گارانتی میباشد.

۱۹) تامین کننده میبایست در دوره گارانتی حسب نیاز خریدار پاسخگویی داشته باشد.

۲۰) تامین کلیه قطعات در دوره گارانتی به عهده تامین کننده میباشد. در صورت بروز عیب یا نقص فنی بر روی تجهیزات در دوران گارانتی بعد از اعلام نقص به صورت کتبی یا شفاهی از سمت خریدار ، تامین کننده موظف است حداکثر پس از ۴۸ ساعت نسبت به رفع عیب اقدام نماید و یا در صورت نیاز به تعویض تجهیز، حداکثر ظرف ده روز، دستگاه جایگزین را تحویل نماید. تامین کننده موظف است برای جلوگیری از اختلال در سرویس دهی تجهیز معیوب و در صورت طولانی شدن پروسه تامین ، قطعه جایگزین موقت با تایید کارشناسان فنی به خریدار تحویل می نماید . در صورت نیاز فوری



خریدار و عدم اقدام به موقع تامین کننده، خریدار مجاز است با هزینه تامین کننده رأساً نسبت به تعمیر یا جایگزینی تجهیزات مربوطه اقدام نموده و کلیه هزینه های مربوطه را از تامین کننده اخذ نماید و در این صورت قطعه جایگزین شده و سایر قطعات دستگاه همچنان در تعهد گارانتی تامین کننده می باشد.

۲۱) تامین کننده موظف میباشد نسبت به ارائه خدمات گارانتی در محل شرکت خریدار اقدام نماید.

۲۲) در خدمات گارانتی منجر به تعویض قطعه، تجهیز و یا قطعه سالم باید اصلی (Original) و دقیقاً مشابه تجهیز و یا قطعه خراب بوده و دارای امکانات کمتر از آن نباشد (شامل کلیه موارد گارانتی - لایسنسها و ساپورتها مستندات مورد نیاز و.....)

۲۳) هر گونه مغایرت شماره فنی در کالای تحویلی در دوره گارانتی با شماره فنی مورد درخواست مورد تأیید نخواهد بود.

۲۴) هر گونه تغییر در تجهیزات فقط با هماهنگی کتبی با تیم فنی خریدار شامل (کارشناس مشاور، کارشناس فنی مرکز داده) میسر میباشد. و هر گونه هماهنگی خارج از چهارچوب تیم فنی مورد تأیید نیست.

۲۵) هزینه حمل تجهیزات تا انبار شرکت خریدار برعهده تامین کننده می باشد و می بایست در قیمت اعلام شده محاسبه گردیده باشد.

۲۶) محل تحویل نهایی تجهیزات انبار خریدار می باشد و تامین کننده باید تجهیزات را در محل مورد نظر خریدار تحویل دهد.

۲۷) فعالیت های اضافه یا کم کردن تجهیزات جانبی نصب شده بر روی تجهیزات و بروزرسانی آنها و خدمات نگه داری دوره ای، پس از نصب و راه اندازی و تحویل از سمت تامین کننده توسط کارشناس با تجربه خریدار انجام می شود و مانعی برای پشتیبانی و گارانتی نخواهد بود.

۲۸) شرکت کننده در مناقصه اقرار دارد که از مشخصات موضوع سفارش خرید و تعهدات فنی و بازرگانی مندرج در این مناقصه اطلاع کامل دارد و نمیتواند به عذر عدم اطلاع، نوسانات ارز، تحریم های بین المللی و کمبود عرضه تجهیزات توسط سازنده از اجرای تعهدات مندرج در این اسناد خودداری نماید.

۲۹) ظاهر دستگاه از لحاظ فیزیکی در شرایطی قابل قبول است که، بدون خط و خش، شکستگی، فرسودگی، رنگ شدگی، زنگ زدگی، خاک گرفتگی در هیچ یک از قسمتهای تجهیز وجود نداشته باشد و دارای کیفیت مطلوب باشد. در غیر این صورت مورد تأیید نمی باشد.

۳۰) در صورت درخواست خریدار، هماهنگی بازدید از تجهیزات در انبار تامین کننده قبل از ارسال برای خریدار درجهت کنترل لیست تجهیزات توسط کارشناسان خریدار بر عهده فروشنده می باشد.

۳۱) تحویل گیری تجهیزات در دو مرحله تحویل فیزیکی در انبار شرکت خریدار و تحویل نهایی که بعد از نصب تجهیزات و Power On سیستم و تست تجهیزات که به مدت ۱ هفته می باشد صورت می پذیرد، در صورت وجود هرگونه خطا و مشکل در سیستم (به طور مثال عدم Detect یا شناسایی تجهیزات، وجود هرگونه خط یا خش، سوختن هر قطعه ای از تجهیزات و یا هرگونه ایراد فنی سخت افزاری و نرم افزاری دیگر.....) قطعه معیوب به تامین کننده عودت داده شده و باید در اسرع وقت جایگزین گردد.

۳۲) با توجه به نوع خرید فوری تجهیزات، در صورت عدم وجود ردیفی از لیست تجهیزات، تامین کننده می تواند تجهیز جایگزین معادل و یا بالاتر ارائه نماید. بدیهی است پذیرفتن این تغییر منوط به تأیید کارشناسان فنی این شرکت می باشد.

| Row | Description For HPE DL360 G11 Compute Node  | P/N        | Master Qty | Spare Qty |
|-----|---|------------|------------|-----------|
| 1   | HPE DL360 Gen11 8SFF NC CTO Server  | P52499-B21 | 4          | 0         |
| 2   | ntel Xeon-Gold 6430 2.1GHz 32-core 270W Processor for HPE                                   | P49614-B21 | 8          | 0         |
| 3   | HPE ProLiant DL3XX/560 Gen11 High Performance Heat Sink Kit                                 | P48905-B21 | 8          | 0         |
| 4   | HPE 64GB (1x64GB) Dual Rank x4 DDR5-4800 CAS-40-39-39 EC8 Registered Smart Memory Kit       | P43331-B21 | 64         | 0         |
| 5   | HPE 1000W Flex Slot Titanium Hot Plug Power Supply Kit                                      | P03178-B21 | 8          | 0         |
| 6   | HPE ProLiant DL3X0 Gen11 1U High Performance Fan Kit  | P48908-B21 | 4          | 0         |
| 7   | PE ProLiant DL360 Gen11 8SFF x1 U.3 Tri-Mode Backplane Kit                                  | P48895-B21 | 4          | 0         |
| 8   | HPE Dual 480GB SATA 6G Read Intensive M.2 to SFF SCM 5300P SSD Kit                          | P19896-B21 | 8          | 1         |
| 9   | HPE 7.68TB NVMe Gen4 Mainstream Performance Read Intensive SFF BC U.3 Static Multi Vendor S | P47847-B21 | 12         | 1         |
| 10  | HPE ProLiant DL360 Gen11 OROC Tri-Mode Cable Kit  | P52416-B21 | 4          | 0         |
| 11  | HPE ProLiant DL360 Gen11 x16 Full Height Riser Kit  | P48901-B21 | 4          | 0         |
| 12  | HPE iLO Advanced 1-server License with 3yr Support on iLO Licensed Features included        | BD505A     | 4          | 0         |
| 13  | HPE MR408i-o Gen11 x8 Lanes 4GB Cache OCP SPD M Storage Controller                          | P58335-B21 | 4          | 1         |
| 14  | HPE 96W Smart Storage Lithium-ion Battery with 145mm Cable Kit                              | P01366-B21 | 4          | 0         |
| 15  | HPE ProLiant DL360 Gen11 Storage Controller Enablement Cable Kit                            | P48918-B21 | 4          | 0         |
| 16  | HPE ProLiant DL3XX Gen11 CPU2 to OCP2 x8 Enablement Kit                                     | P48830-B21 | 4          | 0         |
| 17  | Broadcom BCM57412 Ethernet 10Gb 2-port SFP+ Adapter for HPE                                 | P26259-B21 | 4          | 0         |
| 18  | Broadcom BCM57412 Ethernet 10Gb 2-port SFP+ OCP3 Adapter for HPE                            | P26256-B21 | 4          | 0         |
| 19  | HPE ProLiant DL3X5 Gen11 1U Common Bezel Kit  | P50450-B21 | 4          | 0         |
| 20  | HPE ProLiant DL3XX Gen11 Easy Install Rail 3 Kit  | P52341-B21 | 4          | 0         |
| 21  | HPE BladeSystem c-Class 10Gb SFP+ SR Transceiver  | 455883-B21 | 16         | 1         |
| 22  | HP Ethernet 1Gb 4-port 331T Adapter   | 647594-B21 | 4          | 0         |
| 23  | HPE Premier Flex LC/LC Multi-mode OM4 2 Fiber 2m Cable                                      | QK733A     | 32         | 2         |

