

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

পরিচালক এর কার্যালয়
কুর্মিটোলা জেনারেল হাসপাতাল
ঢাকা সেনানিবাস, ঢাকা।

E-mail: kurmitola500bed@hospi.dghs.gov.bd

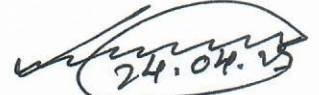
স্মারক নং কুঃজেঃহাঃ/টেন্ডার/২০২৪-২৫/ ৩৩৮০

তারিখ : ২৪/০৪/২০২৫ ইং

বিষয়ঃ কুর্মিটোলা জেনারেল হাসপাতালের রেডিওথেরাপি যন্ত্রপাতি ক্রয় সংক্রান্ত দরপত্রের প্রি-টেন্ডার মিটিং পরবর্তী আনীত পরিবর্তন সমূহ অবহিতকরণ প্রসঙ্গে।

২০২৪-২৫ অর্থ বছরে কুর্মিটোলা জেনারেল হাসপাতালে রেডিওথেরাপি মেশিন সরবরাহ করার জন্য অত্র দপ্তরের স্মারক নং কুঃজেঃহাঃ/দরপত্র/২০২৪-২৫/১০৯০, তারিখঃ ২৪/০৩/২০২৫ ইং মোতাবেক দরপত্র আহবান করা হয়। দরপত্র কার্যক্রমে সম্ভাব্য সকল দরদাতাগণের অংশগ্রহণ নিশ্চিত করার জন্য দরপত্রে উল্লেখিত বিভিন্ন শর্ত, ক্রজ, অনুচ্ছেদ, টেকনিক্যাল স্পেসিফিকেশন এর বিভিন্ন বিষয় নিয়ে ক্রয়কারী কর্তৃপক্ষের সাথে সরাসরি আলোচনা করার সুবিধার্থে প্রি-টেন্ডার মিটিং ২৩/০৪/২০২৫ ইং তারিখে বেলা-১১:০০ ঘটিকায় অনুষ্ঠিত হয়। সভায় দরপত্র তফসীল ক্রয়কারী প্রতিষ্ঠান সমূহের পরামর্শ এবং ক্রয়কারীর পক্ষে স্পেসিফিকেশন কমিটির সদস্যগণ আলোচনা ও সিদ্ধান্ত ক্রমে যে সকল পরিবর্তন আনীত হয়, তা সংশ্লিষ্ট সকলের অবগতির জন্য অত্র পত্রের সাথে সংযুক্ত করতঃ প্রেরণ করা হলো।

সংযুক্ত : ০৩(তিন) পাতা মাত্র



ব্রিগেডিয়ার জেনারেল মোঃ সাইদুর রহমান

পরিচালক

কুর্মিটোলা জেনারেল হাসপাতাল, ঢাকা।

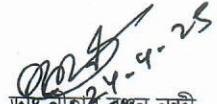
ফোন নং-৫৫০৬২২০১

তারিখ : ২৪/০৪/২০২৫ ইং

স্মারক নং কুঃজেঃহাঃ/টেন্ডার/২০২৪-২৫/ ৩৩৮০/৩(৭)

অনুলিপি সদয় অবগতি/প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য প্রেরণ করা হলো(জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নহে)

১. সচিব, স্বাস্থ্য সেবা বিভাগ, স্বাস্থ্য পরিবার কল্যাণ মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা। দৃঃআঃ সচিবের একান্ত সচিব।
২. মহা-পরিচালক, স্বাস্থ্য অধিদপ্তর, মহাখালী, ঢাকা। দৃঃ আঃ সহকারী পরিচালক (সমন্বয়)
৩. উপপরিচালক, কুর্মিটোলা জেনারেল হাসপাতাল, ঢাকা।
৪. সহকারী পরিচালক, কুর্মিটোলা জেনারেল হাসপাতাল, ঢাকা।
৫. সংশ্লিষ্ট দরপত্র তফসীল ক্রয়কারীই-মেইল ও হাতে হাতে]
৬. ওয়েবসাইট -www.kgh.gov.bd/ www.kgh.dhaka.gov.bd
৭. অফিস কপি।



ডাঃ নীহার রঞ্জন নন্দী

উপ-পরিচালক

কুর্মিটোলা জেনারেল হাসপাতাল, ঢাকা।

ফোন নং-৫৫০৬২৩৪৮

২০২৪-২৫ অর্থ বছরে কুমিল্লা জেনারেল হাসপাতালে রেডিওথেরাপি মেশিন সরবরাহ করার জন্য অত্র দপ্তরের আনক নং কুমিল্লা/দরপত্র/২০২৪-২৫/১০৯০, তারিখঃ ২৪/০৩/২০২৫ ইং মোতাবেক দরপত্র আহবান করা হয়। দরপত্রে সম্ভাব্য দর দাখিলকারীগণের অংশগ্রহণে ও সংগ্রাহক সম্ভার প্রতিনিধিগণের উপস্থিতিতে অদ্য ২৩/০৪/২০২৫ ইং তারিখে অনুষ্ঠিত প্রি-টেন্ডার মিটিং আলোচ্য বিষয় ও গৃহীত সিদ্ধান্তের আলোকে দরপত্র সিডিউলে আনীত পরিবর্তন সমূহ নিম্নরূপঃ

ক্রমিক (১)	আলোচ্য বিষয় (২)	সিদ্ধান্ত সমূহ (৩)
০১	স্ট্যান্ডার্ড টেন্ডার ডকুমেন্ট এর ৩৭ পাতায় ITT 21.1(q) এর SI No 06	Undertaking by the Manufacturer that the spare parts for all the items as stated in technical specifications must be available for 20 years after the date of installation, commissioning (functioning) and treating of 1st clinical Patient. এর পরিবর্তে Undertaking by the Manufacturer that the spare parts for all the items as stated in technical specifications must be available for 10(Ten) years after the date of installation, commissioning(functioning) and treating of 1st clinical Patient প্রতিস্থাপন করার সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়।
০২	স্ট্যান্ডার্ড টেন্ডার ডকুমেন্ট এর ৩৭ পাতায় ITT 21.1(q) এর SI No 09	পরিবর্তন না করার সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়।
০৩	স্ট্যান্ডার্ড টেন্ডার ডকুমেন্ট এর ৩৭ পাতায় ITT 21.1(q) এর SI No 11	The supplier shall quote for the most recent model of their machine (Not before 2015) and from current production line not before 2022, a declaration certificate from the manufacturer must be submitted with the offer for all the items as stated in technical specifications. Discontinued product will not be acceptable. এর পরিবর্তে The supplier shall quote for the most recent model of their machine (Not before 2010) and from current production line not before 2025, a declaration certificate from the manufacturer must be submitted with the offer for all the items as stated in technical specifications. Discontinued product will not be acceptable. প্রতিস্থাপন করার সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়।
০৪	স্ট্যান্ডার্ড টেন্ডার ডকুমেন্ট এর ৩৭ পাতায় ITT 21.1(q) এর SI No 12	Undertaking by the Manufacturer for up gradation of the software should be done accordingly at least for 10(Ten) years as free of cost for all items as stated in technical specifications. এর পরিবর্তে Undertaking by the Manufacturer for update of the software should be done accordingly at least for 10(Ten) years as free of cost for all items as stated in technical specifications. প্রতিস্থাপন করার সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়।
০৫	স্ট্যান্ডার্ড টেন্ডার ডকুমেন্ট এর ৩৮ পাতায় ITT 21.1(q) এর SI No 13	পরিবর্তন না করার সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়।
০৬	স্ট্যান্ডার্ড টেন্ডার ডকুমেন্ট এর ৩৮ পাতায় ITT 23.12 (a) এর ২য় প্যারা	পরিবর্তন না করার সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়।
০৭	স্ট্যান্ডার্ড টেন্ডার ডকুমেন্ট এর ৪০ পাতায় ITT 36.1 দরপত্র দাখিলের সময়সীমা বৃদ্ধি	পরিবর্তন না করার সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়।
০৮	স্ট্যান্ডার্ড টেন্ডার ডকুমেন্ট এর ৬২ পাতায় GCC 27.1 এর ক্রমিক (d)	বিদ্যমান অংশের সাথে or Payment of related services shall be made through a Local Letter of Credit (L/C) in Bangladeshi Taka (BDT) within thirty (30) days of presentation of claim supported by a certificate from the Purchaser declaring that the Goods have been delivered and that all other contracted Related Services have been performed. As per ministry approval সংযুক্ত করার সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়।
০৯	স্ট্যান্ডার্ড টেন্ডার ডকুমেন্ট এর ৬২ পাতায় GCC 28.2 এর প্যারা-০২	পরিবর্তন না করার সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়।
১০	স্ট্যান্ডার্ড টেন্ডার ডকুমেন্ট এর ৮৬ পাতায় List of Related Service and Completion Schedule	SL No-06 , SL No-08 , SL No-09 ও তাতে বর্ণিত আইটেমগুলো বাতিল করার সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়।

ক্রমিক (১)	আলোচ্য বিষয় (২)	সিদ্ধান্ত সমূহ (৩)
১১	স্ট্যান্ডার্ড টেকনিক্যাল ডকুমেন্ট এর ৮৮ পাতায় Section 7 Technical Specifications এর ক্রমিক 02 এর 2.1	পরিবর্তন না করার সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়।
১২	স্ট্যান্ডার্ড টেকনিক্যাল ডকুমেন্ট এর ৮৮ পাতায় Section 7 Technical Specifications এর ক্রমিক 02 এর 2.11	Nonphysical/motorized wedges এর পরিবর্তে physical/motorized/dynamic wedges প্রতিস্থাপন করার সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়।
১৩	স্ট্যান্ডার্ড টেকনিক্যাল ডকুমেন্ট এর ৮৯ পাতায় Section 7 Technical Specifications এর ক্রমিক 03 এর 3.6.1	Field Size (Electrons) Minimum 4 applicators; method for irregular field shapes with beam shaping mould এর পরিবর্তে Field Size (Electrons) Minimum 4 applicators. প্রতিস্থাপন করার সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়।
১৪	স্ট্যান্ডার্ড টেকনিক্যাল ডকুমেন্ট এর ৯০ পাতায় Section 7 Technical Specifications এর ক্রমিক 03 এর 3.11.1 এর Photon Arc Therapy	The accelerator shall be capable of delivering minimum 0.5 to 16 MU per degree over a preset gantry rotation up to 360 degrees or any fraction thereof. MU per degree is automatically computed based on the preset total dose and the preset arc segment. এর পরিবর্তে The accelerator shall be capable of delivering minimum 0.5 to 10 MU per degree over a preset gantry rotation up to 360 degrees or any fraction thereof. MU per degree is automatically computed based on the preset total dose and the preset arc segment. প্রতিস্থাপন করার সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়।
১৫	স্ট্যান্ডার্ড টেকনিক্যাল ডকুমেন্ট এর ৯৬ পাতায় Section 7 Technical Specifications এর ক্রমিক 09 এর 9.2 Beam Blocks and Shadow Trays	9.2 Beam Blocks and Shadow Trays An accessory set of pre-shaped, screw-on blocks and shadow trays shall be delivered with the machine. At least 10 shadow blocks, of at least 1/10th value layer, shall be included. অংশটি বাতিল করার সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়।
১৬	স্ট্যান্ডার্ড টেকনিক্যাল ডকুমেন্ট এর ৯৬ পাতায় Section 7 Technical Specifications এর ক্রমিক 09 এর 9.6	Front and Side Pointers এর পরিবর্তে Front and Side/Back Pointers প্রতিস্থাপন করার সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়।
১৭	স্ট্যান্ডার্ড টেকনিক্যাল ডকুমেন্ট এর ৯৭ পাতায় Section 7 Technical Specifications এর ক্রমিক 09 এর 9.8 Accessories	9.8 Accessories ১৬ টি বুলেট এ উল্লেখিত অংশসহ বাতিল করার সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়।
১৮	স্ট্যান্ডার্ড টেকনিক্যাল ডকুমেন্ট এর ৯৭ পাতায় Section 7 Technical Specifications এর ক্রমিক 11 এর 11.1	MV Imager Specifications অংশে বিদ্যমান প্যারার শেষে 'The portal imager should move in all the X, Y and Z direction without any compromise.' অংশটি যুক্ত করার সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়।
১৯	স্ট্যান্ডার্ড টেকনিক্যাল ডকুমেন্ট এর ৯৮ পাতায় Section 7 Technical Specifications এর ক্রমিক 14 এর Treatment Planning System should have following features	Treatment Planning System should have following features: (Preferably Knowledge/Template/Library based contouring with standard contouring tools including the following contouring features) এর পরিবর্তে Treatment Planning System should have following features: (Knowledge and Template/Library based contouring with standard contouring tools including the following contouring features) প্রতিস্থাপন করার সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়।
২০	স্ট্যান্ডার্ড টেকনিক্যাল ডকুমেন্ট এর ৯৯ পাতায় Section 7 Technical Specifications এর ক্রমিক 14 এর Treatment Planning System should have following features এর বুলেট ২৫	Volumetric Image Cube(VIC) লিখাটি বাতিল করার সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়।

ক্রমিক	আলোচ্য বিষয়	সিদ্ধান্ত সমূহ
(১)	(২)	(৩)
২১	স্ট্যান্ডার্ড টেকনিক্যাল ডকুমেন্ট এর ৯৯ পাতায় Section 7 Technical Specifications এর ক্রমিক 14 এর Treatment Planning System should have following features এর বুলেট ৩০	<ul style="list-style-type: none"> Knowledge/Template based planning এর পরিবর্তে Knowledge and Template based planning প্রতিস্থাপন করার সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়।
২২	স্ট্যান্ডার্ড টেকনিক্যাল ডকুমেন্ট এর ১০০ পাতায় Section 7 Technical Specifications এর ক্রমিক 18 এর Training এর Foreign Training	<p>1(One) month for 02×Radiation Oncologist, 01×Radiotherapy Technologist & 01×Service Engineer from Govt. organization of in a cancer hospital in overseas where the same machine installed. এর পরিবর্তে</p> <p>1(One) month for 04×Radiation Oncologist, 01×Radiotherapy Technologist & 01×Service Engineer from Govt. organization in a cancer hospital overseas, where the same machine installed, প্রতিস্থাপন করার সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়।</p>
২৩	স্ট্যান্ডার্ড টেকনিক্যাল ডকুমেন্ট এর ১০০ পাতায় Section 7 Technical Specifications এর ক্রমিক 18 এর Training এর Onsite Training	<p>For the whole team including Radiation Oncologist, Medical Physicist & RTT for 14 days. Overseas trainer should be provided by the responded company after agreement with the end user. এর পরিবর্তে</p> <p>For the whole team including Radiation Oncologist, Medical Physicist & RTT for 12 working days. Overseas trainer should be provided by the responded company after agreement with the end user. প্রতিস্থাপন করার সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়।</p>
২৪	স্ট্যান্ডার্ড টেকনিক্যাল ডকুমেন্ট এর ১০০ পাতায় Section 7 Technical Specifications এর ক্রমিক 18 এর Training এর Cancer Hospital Visit	Cancer Hospital Visit অপশনটি বাতিল করার সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়।
২৫	স্ট্যান্ডার্ড টেকনিক্যাল ডকুমেন্ট এর ১০১ পাতায় Section 7 Technical Specifications এর ক্রমিক 23 এর 23.1 এর বুলেট ৭	পরিবর্তন না করার সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়।
২৬	স্ট্যান্ডার্ড টেকনিক্যাল ডকুমেন্ট এর ১০৩ পাতায় Section 7 Technical Specifications এর ক্রমিক 24 এর 14 এর iv	Remote control device লাইনটি বাতিল করার সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়।
২৭	স্ট্যান্ডার্ড টেকনিক্যাল ডকুমেন্ট এর পাতা ১০৪ হতে ১০৭ পর্যন্ত বর্ণিত Section 7 Technical Specifications এর Item No-02 Dosimetry Equipment এর Specification SL no 01 to 14 এর সকল অংশ	Item No-02 Dosimetry Equipment এর Specification SL no 01 to 14 এর সকল অংশে বিদ্যমান অংশের পর ' or equivalent of manufacturer Standard '. শব্দগুলো সংযুক্ত করার সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়।
২৮	স্ট্যান্ডার্ড টেকনিক্যাল ডকুমেন্ট এর পাতা ১০৭ হতে ১০৯ পর্যন্ত বর্ণিত Section 7 Technical Specifications এর Item No-03 Immobilization Accessories এর Specification SL no 01, 12,13, 14,20	Item No-03 Immobilization Accessories এর Specification SL no 01, 12, 13, 14, 20 এর শেষ অংশে ' or equivalent of manufacturer Standard '. শব্দগুলো সংযুক্ত করার সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়।

অত্র সভার কার্যবিবরণী স্ট্যান্ডার্ড টেকনিক্যাল ডকুমেন্ট এর অংশ হিসাবে গণ্য করার সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়।