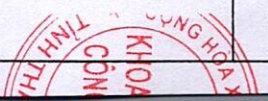






ST T	Tên tài sản dự kiến mua	Dự toán được cấp có thẩm quyền duyệt (đồng)	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến mua sắm	Quy cách, chất liệu, chủng loại	Đơn giá dự kiến mua sắm (đồng)	Thời gian dự kiến mua sắm (tháng, năm)	Hình thức mua sắm (ghi rõ đấu thầu, chỉ định thầu, chào hàng cạnh tranh, mua sắm trực tiếp)	Ghi chú
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Bàn kiểm định 3 pha 12 vị trí	920.000.000	Bộ	1	<p>- Cầu trục hệ thống: Giá treo công tơ 12 vị trí. Tủ phía dưới giá treo công tơ chứa công tơ mẫu, nguồn tạo dòng áp.</p> <p>- Cấp chính xác của toàn bàn kiểm: 0.1%</p> <p>- Nguồn cung cấp: 3×220/380V ± 10 %, 50Hz ± 10 %.</p> <p>- Điều kiện làm việc của băng thử: Nhiệt độ 5 °C ÷ 40 °C. Độ ẩm Max: 90%.</p> <p>- Các chức năng cơ bản của thiết bị: Số lượng công tơ kiểm đồng thời 12 công tơ.</p> <p>- Bộ nguồn 3 pha: Kiểu loại: Bộ nguồn điện tử kỹ thuật số, Sử dụng nguồn 3 pha 220V</p> <p>- Công tơ mẫu 3 pha</p> <p>- Hiện thị sai số: Bộ hiển thị sai số để nhìn, sai số của mỗi công tơ được hiển thị tức thời trên 1 bo mạch LED; Số lượng bộ hiển thị sai số: 12 tương ứng với 12 vị trí kiểm công tơ; Hiện thị sai số đồng thời với máy tính điều khiển.</p> <p>- Khung giá treo công tơ</p> <p>- Dầu đọc và bộ giá đầu đọc</p> <p>- Phần mềm điều khiển và kiểm định</p> <p>- Tính năng kiểm tra hoàn toàn tự động thanh ghi của các loại công tơ điện từ 3 pha qua đầu đọc quang hồng ngoại.</p>	920.000.000	Quý II, III/2021	Chào hàng cạnh tranh thông thường qua mạng	





ST T	Tên tài sản dự kiến mua	Dự toán được cấp có thẩm quyền duyệt (đồng)	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến mua sắm	Quy cách, chất liệu, chủng loại	Đơn giá dự kiến mua sắm (đồng)	Thời gian dự kiến mua sắm (tháng, năm)	Hình thức mua sắm (ghi rõ dấu đầu, chỉ định thầu, chào hàng cạnh tranh, mua sắm trực tiếp)	Ghi chú
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	Bộ thiết bị kiểm định máy X-Quang chụp Vù	433.000.000	Bộ	1	- Phantom kiểm tra chất lượng hình ảnh: Phantom được thiết kế để kiểm tra hiệu suất của hệ thống chụp X-quang tuyến vú bằng cách đánh giá định lượng hình ảnh thu được của hệ thống với hình ảnh cấu trúc nhỏ được mô phỏng; Các đối tượng trong Phantom mô phỏng quá trình với hoá dạng sợi, với hoá trong ống dẫn và khối u - Thiết bị kiểm tra lực nén	433.000.000	Quý II, III/2021	Chào hàng cạnh tranh thông thường qua mạng	
3	Thiết bị đo điện trở đất, điện trở suất của đất chỉ thị số	12.000.000	Chiếc	2		6.000.000	Quý II, III/2021	Chào hàng cạnh tranh thông thường qua mạng	
4	Cân kỹ thuật	70.000.000	Bộ	1	- Khả năng cân cân: 31 kg; - Độ phân giải: 0.1g - Độ lặp lại: 0.1g	70.000.000	Quý II, III/2021	Chào hàng cạnh tranh thông thường qua mạng	
<b>Cộng</b>		<b>1.435.000.000</b>							

SỞ HỌC H. C. N  
3 NSH  
L. N. A



ST T	Tên tài sản dự kiến mua	Dự toán được cấp có thẩm quyền duyệt (đồng)	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến mua sắm	Quy cách, chất liệu, chủng loại	Đơn giá dự kiến mua sắm (đồng)	Thời gian dự kiến mua sắm (tháng, năm)	Hình thức mua sắm (ghi rõ đầu thầu, chỉ định thầu, chào hàng cạnh tranh, mua sắm trực tiếp)	Chú
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Người lập biểu

*Beuu*

Đào Thị Phương Thảo

Thái Nguyên, ngày 8 tháng 07 năm 2021

Thủ trưởng đơn vị



**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC  
Hoàng Đức Vỹ**

