

Số: **1019**/QĐ-UBND

Thừa Thiên Huế, ngày **12** tháng **5** năm 2017

**QUYẾT ĐỊNH**

**Về việc ban hành Quy định tiêu chuẩn, định mức, chế độ quản lý, sử dụng máy móc, thiết bị chuyên dùng tại cơ quan, tổ chức, đơn vị thuộc phạm vi quản lý của địa phương trên địa bàn tỉnh Thừa Thiên Huế**

**CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH**

Căn cứ Luật tổ chức chính quyền địa phương ngày 19 tháng 6 năm 2015;

Căn cứ Luật quản lý, sử dụng tài sản nhà nước ngày 03 tháng 6 năm 2008;

Căn cứ các Nghị định của Chính phủ: Số 52/NĐ-CP ngày 03/6/2009 quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật quản lý, sử dụng tài sản nhà nước; số 04/2016/NĐ-CP ngày 06/01/2016 sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 52/2009/NĐ-CP ngày 03/6/2009;

Căn cứ Quyết định số 58/2015/QĐ-TTg ngày 17/11/2015 của Thủ tướng Chính phủ quy định tiêu chuẩn, định mức, chế độ quản lý, sử dụng máy móc, thiết bị của cơ quan nhà nước, tổ chức, đơn vị sự nghiệp công lập;

Căn cứ các Thông tư của Bộ Tài chính: Số 245/2009/TT-BTC ngày 31/12/2009 quy định thực hiện một số nội dung của Nghị định số 52/2009/NĐ-CP ngày 03/6/2009 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật quản lý, sử dụng tài sản nhà nước; số 09/2012/TT-BTC ngày 19/01/2012 về việc sửa đổi, bổ sung Thông tư số 245/2009/TT-BTC ngày 31/12/2009; số 23/2016/TT-BTC ngày 16/02/2016 hướng dẫn một số nội dung về quản lý, sử dụng tài sản nhà nước tại đơn vị sự nghiệp công lập;

Căn cứ Thông tư số 19/2016/TT-BTC ngày 01/02/2016 của Bộ Tài chính hướng dẫn một số nội dung của Quyết định số 58/2015/QĐ-TTg ngày 17/11/2015 của Thủ tướng Chính phủ quy định tiêu chuẩn, định mức, chế độ quản lý, sử dụng máy móc, thiết bị của cơ quan nhà nước, tổ chức, đơn vị sự nghiệp công lập;

Căn cứ Công văn số 75/HĐND-TH ngày 28/4/2017 của Thường trực HĐND tỉnh về ban hành tiêu chuẩn, định mức trang bị máy móc thiết bị chuyên dùng;

Xét đề nghị của Giám đốc Sở Tài chính tại Công văn số 486/STC-QLGCS ngày 03/3/2017,

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Ban hành kèm theo Quyết định này Quy định tiêu chuẩn, định mức, chế độ quản lý, sử dụng máy móc, thiết bị chuyên dùng tại cơ quan, tổ chức, đơn vị thuộc phạm vi quản lý của địa phương trên địa bàn tỉnh Thừa Thiên Huế.



**Điều 2.** Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký.

**Điều 3.** Chánh Văn phòng UBND tỉnh; Giám đốc các Sở; Thủ trưởng các cơ quan ban ngành đoàn thể cấp tỉnh; Chủ tịch UBND các huyện, thị xã, thành phố Huế; Thủ trưởng cơ quan, tổ chức và đơn vị có liên quan trên địa bàn tỉnh chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này.

*Nơi nhận:*

- Như Điều 3;
- TT HĐND tỉnh;
- CT, các PCT UBND tỉnh;
- VP: CVP và các PCVP;
- Lưu: VT, TC.

**KT. CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH**  
  
**Nguyễn Dung**

**QUY ĐỊNH**

**Tiêu chuẩn, định mức; chế độ quản lý, sử dụng máy móc, thiết bị chuyên dùng tại cơ quan, đơn vị trên địa bàn tỉnh Thừa Thiên Huế**  
(Kèm theo Quyết định số ~~1013~~**1013**/QĐ-UBND ngày **12** tháng **5** năm 2017 của Chủ tịch UBND tỉnh)

**Điều 1. Phạm vi điều chỉnh và đối tượng áp dụng**

Quy định này quy định tiêu chuẩn, định mức, chế độ quản lý, sử dụng máy móc, thiết bị chuyên dùng tại cơ quan, tổ chức, đơn vị thuộc phạm vi quản lý của địa phương trên địa bàn tỉnh Thừa Thiên Huế (gọi chung là đơn vị).

**Điều 2. Nguyên tắc trang bị, quản lý, sử dụng tài sản**

1. Việc quản lý, sử dụng các tài sản quy định tại Điều 1 Quy định này phải thực hiện theo quy định của Luật quản lý, sử dụng tài sản nhà nước ngày 03/6/2008; Nghị định của Chính phủ số 52/2009/NĐ-CP ngày 03/6/2009 và số 04/2016/NĐ-CP ngày 06/01/2016 quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật quản lý, sử dụng tài sản nhà nước; Thông tư hướng dẫn của Bộ Tài chính: Số 245/2009/TT-BTC ngày 31/12/2009, số 09/2012/TT-BTC ngày 19/01/2012, số 23/2016/TT-BTC ngày 16/02/2016 và theo quy định phân cấp hiện hành của UBND tỉnh.

2. Tiêu chuẩn định mức trang bị tài sản tại Quy định này là mức tối đa áp dụng cho các đơn vị được trang bị mới lần đầu. Các đơn vị chỉ thực hiện mua sắm khi cần thiết và còn thiếu so với tiêu chuẩn, định mức.

3. Tài sản được trang bị phải bảo đảm đúng tiêu chuẩn định mức, đúng mục đích, đảm bảo tiết kiệm, hiệu quả, phù hợp với tình hình thực tiễn của đơn vị tiếp nhận sử dụng, đáp ứng yêu cầu nhiệm vụ của đơn vị cũng như của ngành.

4. Các đơn vị được giao quản lý, sử dụng tài sản có trách nhiệm theo dõi tình hình sử dụng tài sản và tình trạng kỹ thuật tài sản để kịp thời xử lý khi thay đổi nhu cầu sử dụng, tài sản gặp sự cố, hoặc có sai phạm trong quá trình quản lý, sử dụng tài sản.

5. Các đơn vị, cá nhân được giao quản lý tài sản có trách nhiệm sử dụng tài sản đúng mục đích, công năng tài sản; bảo vệ, bảo quản tài sản để đảm bảo phương tiện kỹ thuật tốt phục vụ công tác.

6. Nghiêm cấm việc trang bị không đúng mục đích, tiêu chuẩn gây lãng phí; trang bị nhưng không sử dụng hoặc sử dụng không hiệu quả; sử dụng sai mục đích, sai quy định, sai quy trình gây hư hỏng, thất thoát tài sản; cố ý làm hư hỏng tài sản; không quản lý tài sản dẫn đến hư hỏng, mất mát.

7. Đơn vị và cá nhân vi phạm Quy định này tùy theo mức độ sẽ bị xử lý, kỷ luật theo pháp luật quy định.

**Điều 3. Tiêu chuẩn, định mức trang bị**

Tiêu chuẩn, định mức trang bị máy móc, thiết bị chuyên dùng cho các đơn vị thực hiện theo Phụ lục đính kèm.

#### **Điều 4. Mua sắm, trang bị tài sản**

1. Việc mua sắm máy móc, thiết bị chuyên dùng thực hiện theo quy định của pháp luật về đấu thầu, quy định của Chính phủ, Bộ Tài chính và UBND tỉnh.

Khi xây dựng kế hoạch/dự toán mua sắm, đơn vị phải báo cáo rõ sự cần thiết trang bị, số lượng thiết bị đã trang bị, số lượng theo tiêu chuẩn định mức. Đơn vị thẩm định kế hoạch/dự toán mua sắm phải đánh giá sự cần thiết trang bị, thừa thiếu so với tiêu chuẩn định mức mới trình cấp có thẩm quyền phê duyệt mua sắm.

Việc trang bị, thay thế máy móc, thiết bị chuyên dùng đã thanh lý phải đảm bảo đúng tiêu chuẩn định mức tại Điều 3 Quy định này.

2. Trường hợp đánh giá việc đầu tư mua sắm không hiệu quả hoặc chỉ có nhu cầu sử dụng tài sản trong khoảng thời gian ngắn mà không thể điều chuyển từ đơn vị khác trong ngành, đơn vị được phép thuê tài sản để phục vụ hoạt động nghiệp vụ. Trình tự, thủ tục, thẩm quyền quyết định thuê tài sản các đơn vị thực hiện theo quy định hiện hành về thuê tài sản, đấu thầu và phân cấp.

3. Trường hợp tiếp nhận viện trợ, quà tặng, cho biếu của các tổ chức, cá nhân trong và ngoài nước hoặc từ ngân sách địa phương, các đơn vị căn cứ tiêu chuẩn định mức và nhu cầu sử dụng để đảm bảo sử dụng hiệu quả nguồn viện trợ, tặng, cho biếu, tránh trang bị lãng phí.

#### **Điều 5. Lập, lưu giữ hồ sơ tài sản**

1. Hồ sơ tài sản liên quan đến việc hình thành, biến động tài sản nhà nước bao gồm:

a) Tài sản hình thành từ mua sắm: Hồ sơ đề xuất mua sắm; văn bản chấp thuận mua sắm của cấp có thẩm quyền; hợp đồng mua sắm; biên bản nghiệm thu, bàn giao; biên bản thanh lý hợp đồng; Quyết định trang cấp/điều chuyển tài sản.

b) Tài sản hình thành thông qua viện trợ: Hồ sơ xây dựng danh mục tài sản viện trợ; văn bản chấp thuận tiếp nhận viện trợ của cấp có thẩm quyền; điều ước, thỏa thuận về viện trợ/ hợp đồng chuyển giao tài sản; biên bản nghiệm thu (nếu có), biên bản bàn giao; văn bản xác nhận viện trợ, quyết định xác lập quyền sở hữu tài sản nhà nước, quyết định chuyển giao tài sản của cấp có thẩm quyền.

c) Tài liệu kỹ thuật do nhà sản xuất cung cấp (nếu có).

d) Thẻ tài sản cố định theo quy định tại khoản 3 Điều 14 Thông tư số 245/2009/TT-BTC ngày 31/12/2009 của Bộ Tài chính.

đ) Các văn bản liên quan đến việc sửa chữa, bảo dưỡng, nâng cấp, thu hồi, điều chuyển, thanh lý, bán, tiêu hủy tài sản (nếu có).

e) Cơ sở dữ liệu về tài sản trên Chương trình phần mềm quản lý tài sản.

2. Các đơn vị được giao quản lý, sử dụng tài sản nhà nước và các cá nhân có liên quan trong phạm vi trách nhiệm của mình phải lập, lưu giữ hồ sơ tài sản nhà nước theo quy định. Đơn vị trực tiếp quản lý tài sản phải lập Thẻ tài sản cố

định đề theo dõi, hạch toán tài sản theo chế độ kế toán hiện hành, làm căn cứ nhập liệu trên Chương trình phần mềm quản lý tài sản.

#### **Điều 6. Sử dụng, bảo quản, bảo trì, sửa chữa và xử lý tài sản**

1. Việc sử dụng tài sản phải tuân theo hướng dẫn sử dụng của nhà sản xuất đối với từng loại tài sản và chỉ dùng để phục vụ hoạt động nghiệp vụ tại cơ quan đơn vị.

2. Để đảm bảo hiệu quả hoạt động của tài sản, trong quá trình sử dụng tài sản, các đơn vị, cá nhân được giao sử dụng tài sản có trách nhiệm bảo quản, vệ sinh tài sản; thực hiện bảo dưỡng định kỳ theo hướng dẫn của nhà sản xuất.

3. Khi phát hiện tài sản gặp sự cố, hư hỏng mà không tự khắc phục được, cá nhân, đơn vị trực tiếp sử dụng tài sản báo cáo đơn vị trực tiếp quản lý tài sản để có biện pháp xử lý kịp thời, tránh để hư hỏng kéo dài.

4. Trình tự, thủ tục và các hồ sơ trình duyệt thu hồi, điều chuyển, bán, thanh lý các tài sản phải tuân theo quy định hiện hành của nhà nước và phân cấp của UBND tỉnh.

#### **Điều 7. Trách nhiệm của đơn vị được giao quản lý, sử dụng tài sản**

1. Thực hiện đầy đủ trách nhiệm việc quản lý, sử dụng tài sản theo quy định của pháp luật; công khai, phổ biến Quy định này trong toàn đơn vị.

2. Xây dựng kế hoạch mua sắm, bảo dưỡng, sửa chữa hàng năm.

3. Giám sát, theo dõi quản lý, sử dụng tài sản được trang cấp; thực hiện kiểm kê định kỳ, xử lý tài sản, báo cáo tài sản theo quy định hiện hành.

Trong quá trình thực hiện, nếu có vướng mắc phát sinh, các đơn vị phản ánh về Sở Tài chính để tổng hợp, báo cáo UBND tỉnh sửa đổi, bổ sung cho phù hợp./.

**KT. CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH**  
  
**Nguyễn Dũng**



**PHỤ LỤC**

**THẺ CHỈ ĐẠO, ĐỊNH MỨC TRANG BỊ MÁY MÓC, THIẾT BỊ CHUYÊN DỤNG**

(Kèm theo Quyết định số 1019/QĐ-UBND ngày 12/5/2017 của Chủ tịch UBND tỉnh)

TT	Tên máy móc thiết bị	Đơn vị tính	Đối tượng trang bị, sử dụng	Định mức phân bổ	Mức giá tối đa (tr.đồng/thiết bị)	Ghi chú
<b>I</b>	<b>Cấp Sở, ban, ngành cấp tỉnh</b>					
<b>1</b>	<b>Sở Giáo dục và Đào tạo</b>					
	Máy chấm thi trắc nghiệm	chiếc	Văn phòng Sở	2	955,0	
	Máy in bảng tốt nghiệp và chứng chỉ	chiếc		2	60,0	
	Máy in siêu tốc	chiếc		2	90,0	
<b>2</b>	<b>Sở Du lịch</b>					
	Máy quay phim	chiếc	Văn phòng Sở	1	35,0	
	Máy ghi âm	chiếc		1	5,0	
<b>3</b>	<b>Sở Công thương</b>					
	Thiết bị định vị	chiếc		5	10,0	
	Bộ Test nhanh về an toàn thực phẩm	bộ		2	15,0	
	Máy đo chấn động Blastmate III	máy		1	400,0	
	Máy quay phim kỹ thuật số	máy		1	12,0	
	Bình khí thở độc lập	bộ		2	12,0	
	Bộ lấy mẫu thực phẩm	bộ		2	200,0	
	Máy đo lực kế	máy		1	12,0	
	Máy đo điện trở	máy		1	5,0	
	Máy đo độ võng	máy		1	14,0	
	Máy đo đa năng	máy		1	15,0	
	Súng bắn bê tông	chiếc		1	13,0	
	Bộ kiểm tra công tơ điện điện 3 pha	bộ		1	200,0	
	Bộ kiểm tra công tơ điện 1 pha	bộ		1	70,0	
<b>4</b>	<b>Sở Nội vụ</b>					
	Chỉ cục văn thư - lưu trữ					
	Máy chiếu Projector	Cái		1	30,0	

Máy ảnh kỹ thuật số	Cái	1	15,0
Máy tính xách tay	Cái	1	30,0
Giá đựng tài liệu hiện hành	Bộ	1	15,0
Máy in màu (Giấy khổ lớn)	Chiếc	1	30,0
Máy photocopy A0	Cái	1	370,0
Máy Fax	Cái	1	10,0
<b>5 Sở Thông tin và truyền thông</b>			
<b>Lĩnh vực Thông tin - Báo chí - xuất bản</b>			
Máy quay phim:	chiếc	1	15,0
Máy ảnh	chiếc	1	23,0
Máy hút ẩm	chiếc	2	12,0
Máy hủy tài liệu	chiếc	1	7,0
<b>Lĩnh vực công nghệ thông tin (sử dụng cho phòng hệ thống)</b>			
<b>Thiết bị phòng hệ thống</b>			
Thiết bị định tuyến Router	cái	4	300,0
Thiết bị chuyển mạch Switch (switch core, switch access, switch SAN,...)	cái	4	700,0
Thiết bị tường lửa Firewall (bao gồm firewall network, firewall web application,...)	cái	4	2.000,0
Thiết bị máy chủ (máy chủ rack, máy chủ blade, chassis, monitor, keyboard, mouse...) Chasis:	cái	15	350,0
Thiết bị Email Gateway	cái	2	2.000,0
Thiết bị phát hiện, ngăn chặn xâm nhập IDS, IPS	cái	2	2.500,0
Thiết bị giám sát an ninh mạng	cái	2	2.500,0
Thiết bị Internet Load Balancing	cái	2	1.800,0
Thiết bị lưu trữ, backup (SAN, NAS, Máy chủ Backup,...)	cái	4	600,0
Thiết bị kết nối mạng WAN	cái	5	10,0
Hệ thống quản lý truy cập vật lý access control (đầu đọc thẻ, thẻ từ, ...)	bộ	1	50,0
Hệ thống báo cháy, chữa cháy (báo cháy, chữa cháy FM200, cửa chống cháy,...)	bộ	1	500,0
Hệ thống điều hòa chính xác	bộ	1	600,0

Hệ thống máy phát điện	bộ		2	345,0
Hệ thống camera giám sát	bộ		1	50,0
<b>Bảo dưỡng, bảo trì phòng hệ thống mạng</b>	Lần			
Phụ kiện cho máy chủ (RAM, HDD, SSD, CPU...)				300,0
Phụ kiện cho thiết bị mạng (Router, Switch, Firewall, IPS, SAN, NAS...)				500,0
Thiết bị phụ trợ phục vụ quản trị, giám sát hệ thống mạng (Cáp mạng các loại, đầu bấm mạng các loại, klm bấm mạng, đĩa CD/DVD, tủ rack, Patch Panel, chống sét, monitor giám sát, server giám sát...)				100,0
Phụ kiện hệ thống điện (Power distribution unit, dây chuyển nguồn UPS, ổ cắm, phích cắm, tủ điện nguồn,...)				100,0
Thiết bị phục vụ bảo dưỡng, nâng cấp hệ thống UPS (bình ắc quy, sửa chữa main UPS,...)				70,0
<b>Bảo dưỡng, duy trì, nâng cấp hệ thống điều hòa chính xác</b>				50,0
<b>Lĩnh vực Bưu chính viễn thông</b>				
Máy phát sóng FM mã hóa KTS 30W - Công suất đầu ra: 50W - Phạm vi tần số: 54 - 68 MHz - Có màn hình hiển thị	máy		1	68,0
Bộ chấn từ phát sóng (Dipole antenna), 3dB/D, tổng tăng tích 11dB	bộ		4	6,0
Mixer 4 đường	cái		1	1,5
Bàn điều khiển mã hóa kỹ thuật số	cái		1	39,0
Dàn Anten phát sóng và hệ thống dây cáp Fidorl dẫn tín hiệu (50m)	bộ		1	20,0
Dây dẫn sóng FM (Feeder RG8 A/U)	mét		30	1,5
Máy thu không dây - Công suất đầu ra: 50W/16Ω - Phạm vi tần số: 54 - 68 MHz - Dải điện nguồn rộng: 50V - 240V (± 10%)	cái		8	40,0



	Mạch giải mã thu không dây	cái		8	24,0
	Loa 25W/ 16 W - Bưu điện VN	cái		20	14,0
	Dây dẫn loa ( Dây đôi kèm cáp chịu lực)	mét		100	1,0
	Đầu đĩa DVD	cái		1	2,0
	Bộ lọc âm thanh	bộ		1	2,0
	Ổn áp Lioa 3KVA	cái		1	3,0
	Micro để bàn + chân đế	cái		1	1,0
	Radio catsette (Sony/JVC)	cái		1	3,0
	Tủ đựng thiết bị 12U 19"	chiếc		1	7,0
<b>6</b>	<b>Ban chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh</b>				
	Máy chụp ảnh	chiếc	Văn phòng	1	6,0
	Máy định vị GPS	chiếc		1	10,0
	Máy đo mực nước, lượng mưa	chiếc		10	20,0
<b>7</b>	<b>Sở Văn hóa và thể thao</b>				
	<b>Nhà hát Nghệ thuật Ca Kịch Huế</b>				
	<b>ÂM THANH</b>				
	Loa liền công suất Line Array X210A	Chiếc		11	594,0
	Loa Line Array X210P có khả năng kết nối đồng bộ và sử dụng công suất của X210A	Chiếc		11	540,0
	Loa Subwoofer Xcellence X218W3K (ACTIVE)	Chiếc		7	478,8
	Loa Monitor KEY12A (ACTIVE)	Chiếc		7	78,0
	Mixer kỹ thuật số Si Expression III	Chiếc		4	238,8
	Mini Stage Box32	Chiếc		5	80,0
	Micro không dây cầm tay UHF EW 135 G3	Bộ		8	42,0
	Micro không dây cài áo EW 112 G3	Bộ		9	31,0
	Notebook ACER (China)	Bộ		4	24,7
	Giá treo loa TA-X210R for X210	Chiếc		5	67,2
	Ba Lăng treo loa	Chiếc		5	8,6
	CWK-D Wireless Communication Kit	Bộ		4	47,5
	PCS-2 Link dual PowerCon-Powercon / XLR-XLR	Bộ		13	6,8
	FR-X210 Khung kết nối loa X210 với loa X218W3K	Chiếc		5	25,2
	Vỏ thùng FC-X210 (2 units)	Chiếc		11	7,9
	Vỏ thùng FC-X218W3K (1 units)	Chiếc		9	12,0
	Vỏ thùng đựng Mixer	Chiếc		4	5,0

Phụ kiện lắp đặt cho Hệ thống âm thanh	Bộ		4	7,0
<b>ÁNH SÁNG</b>				
Bàn điều khiển ánh sáng Peart 2010	Chiếc		4	92,1
Đèn Par Led 54 /9W (Out Door)	Chiếc		28	9,4
Đèn Movinghead Beam 230 có thùng đựng	Chiếc		24	42,0
Công suất đèn Par 64 12 line Blusky 1204	Chiếc		10	18,6
Máy tạo khói Z3000	Chiếc		5	7,0
Đèn Follow spot light 2500W	Chiếc		5	23,7
Tủ kỹ thuật để công suất ánh sáng F16U	Chiếc		5	7,2
Dây nguồn cấp đèn 2 x 2.5	m		300	20,4
Tủ đựng dây, jack	Chiếc		4	5,4
Phụ kiện lắp đặt cho Hệ thống ánh sáng	Bộ		4	9,0
Công setup và chuyển giao công nghệ cho toàn bộ Hệ thống	Gói		4	68,0
<b>HỆ THỐNG DÀN KHÔNG GIAN SÂN KHẤU</b>				
Giàn không gian hợp kim nhôm Sử dụng làm chân đèn Par trước mặt	mét		20	5,8
Giàn không gian hợp kim nhôm Sử dụng làm chân cột giàn treo đèn và loa	mét		49	5,8
Giàn không gian hợp kim nhôm Sử dụng làm giàn treo đèn và treo phông	mét		70	5,8
Chân gập nâng hạ hợp kim nhôm Khung chân gập nâng hạ	chiếc		9	8,6
Đầu móc treo ba lạng hợp kim nhôm Móc treo ba lạng xích nâng hạ giàn không gian hợp kim nhôm	chiếc		7	6,9
Ba Lạng loại 1 tấn	chiếc		9	8,6
Chân đế chống giữ chân không gian	chiếc		9	6,3
Hộp lồng tời hợp kim nhôm Hộp lồng giàn không gian, kết nối kéo giàn	chiếc		10	10,2
<b>Trung tâm Phát hành phim và Chiếu bóng</b>				
Thiết bị chiếu phim (bao gồm máy chiếu phim công nghệ full HD, bộ giải mã tín hiệu và ổ cứng, bộ âm thanh và loa, laptop, máy nổ)	Bộ		8	550,0
Màn ảnh 3D	cái		8	55,0

Máy chiếu phim kỹ thuật số Rap	bộ	1	2.700,0
Trung tâm Văn hóa Thông tin			
Máy móc thiết bị chuyên dùng sử dụng trong hội trường :			
Thiết bị âm thanh			
Mixer Digital Yamaha TF5 33 motor faders (32 channels + 1 master) 48 input mixing channels	Bộ	2	130,0
EQUALIZER YAMAHA Q2031B (Japan)	Cái	2	15,0
Echo Microver4 (Alesis-Malaysia)	Cái	1	5,0
Compressor TCS (ART/USA-China)	Cái	1	13,0
Controller/Crossover CT-1 (DAS-Spain)	Cái	1	15,0
Bộ tạo hiệu ứng M300 (TC Electronic/Denmark-Tháilan)	Bộ	1	10,0
Loa Sub JBL PRX 718XLF (mexico)	Cái	4	55,0
Loa JBL Control 30 (Mexico)	Cái	6	20,0
Loa JBL PRX412M (Mexico)	Cái	24	20,0
Âm ly loa Subwoofer Inter M Model P.3200	Cái	2	45,0
Âm ly Fullrange Inter M CM 10.5 (Korea)	Cái	15	12,0
Micro không dây Shure Model PGX 24E/SM58	Bộ	20	15,0
Micro cài áo ETFS	Bộ	12	9,0
Micro để bàn S48380	Bộ	20	2,5
Đầu DVD Sony BDP-S3500 BLU-RAY	Cái	2	2,0
Đầu thu phát Minidisk Sony Model MDSJE-480 (Japan)	Cái	1	12,0
Máy tính xách tay Sony vaio VPC F22FX/B Intel® Core™i7 (dùng điều khiển âm thanh ánh sáng và máy chiếu)	Cái	3	25,0
Thiết bị ánh sáng :			
Bộ điều khiển đèn DTS DMX 512 Model master 1815	Cái	1	20,0
Công suất đèn sân khấu Magic D1020	Cái	4	9,0
Bộ công suất đèn DTS Model Dimmer M-6 (Italia)		2	40,0
Đèn moving head Beam 230 (China)	Bộ	20	8,5
Đèn follow 7r osram 230w siêu sáng	Bộ	2	15,0
Đèn pha rọi ngoài trời - 045 (3000W)	Bộ	2	20,0
Máy phun khói lạnh công suất 1500W	Cái	2	9,0
Máy bắn kim tuyến 2 nòng	Cái	2	5,0
Các thiết bị khác			

Điều hoà Trung tâm Carrier 40PH	Bộ	2	1.000,0
Màn hình Led sân khấu	m2	105	18,0
Máy chiếu Sony VPL-FX30	Bộ	2	60,0
Màn chiếu treo tường 170 inchs (3m05*3m05)	Cái	2	4,0
Máy phát điện 100KVA	Cái	1	500,0
Khung treo đèn	Bộ	1	40,0
Khung treo loa	Bộ	1	30,0
Ổn áp LIOA 5KVA	Cái	1	4,0
Bộ bàn ghế gỗ phục vụ đại hội (bàn đoàn chủ tịch, thư ký) (12 bàn + 25 ghế)	Bộ	1	120,0
<b>Máy móc thiết bị chuyên dùng sử dụng tại tiền sảnh</b>			
<b>Thiết bị âm thanh</b>			
Mixer Digital Yamaha TF5; 33 motor faders (32 channels + 1 master); 48 input mixing channels	Bộ	1	130,0
EQUALIZER YAMAHA Q2031B (Japan)	Cái	2	15,0
Echo Microver4 (Alesis-Malaysia)	Cái	1	5,0
Compressor TCS (ART/USA-China)	Cái	1	13,0
Controller/Crossover CT-1 (DAS-Spain)	Cái	1	15,0
Bộ tạo hiệu ứng M300 (TC Alectronic/Denmark-Tháilan)	Bộ	1	10,0
Loa Sub JBL PRX 718XLF (mexico)	Cái	4	55,0
Loa JBL Control 30 (Mexico)	Cái	6	20,0
Loa JBL PRX412M (Mexico)	Cái	24	20,0
Âm ly loa Subwoofer Inter M Model P.3200	Cái	2	45,0
Âm ly Fullrange Inter M CM 10.5 (Korea)	Cái	15	12,0
<b>Thiết bị ánh sáng</b>			
Bộ điều khiển đèn DTS DMX 512 Model master 1815	Cái	1	20,0
Công suất đèn sân khấu Magic D1020	Cái	4	9,0
Bộ công suất đèn DTS Model Dimmer M-6 (Italia)		2	40,0
Đèn moving head Beam 230 (China)	Bộ	20	8,5
Đèn follow 7r osram 230w siêu sáng	Bộ	2	15,0
<b>Các thiết bị khác</b>			
Máy chiếu Sony VPL-FX30	Bộ	2	60,0
Màn chiếu treo tường 170 inchs (3m05*3m05)	Cái	2	5,0
Máy phát điện 5KVA	Cái	1	30,0

Khung treo đèn	Bộ	1	40,0
Khung treo loa	Bộ	1	30,0
Ổn áp LIOA 5KVA	Cái	1	5,0
Bộ bàn ghế gỗ phục vụ đại biểu lãnh đạo (07 bàn + 50 ghế)	Bộ	1	100,0
<b>Máy móc thiết bị chuyên dùng sử dụng Cho đội tuyên truyền lưu động:</b>			
<b>Thiết bị âm thanh</b>			
Mixer Digital Yamaha TF5; 33 motor faders (32 channels + 1 master); 48 input mixing channels	Bộ	1	130,0
EQUALIZER YAMAHA Q2031B (Japan)	Cái	1	15,0
Echo Microver4 (Alesis-Malaysia)	Cái	1	5,0
Compressor TCS (ART/USA-China)	Cái	1	13,0
Controller/Crossover CT-1 (DAS-Spain)	Cái	1	15,0
Bộ tạo hiệu ứng M300 (TC Electronic/Denmark-Tháilan)	Bộ	1	10,0
Loa Sub JBL PRX 718XLF (mexico)	Cái	4	55,0
Loa JBL Control 30 (Mexico)	Cái	6	20,0
Loa JBL PRX412M (Mexico)	Cái	24	20,0
Âm ly loa Subwoofer Inter M Model P.3200	Cái	2	45,0
Âm ly Fullrange Inter M CM 10.5 (Korea)	Cái	15	12,0
Micro không dây Shure Model PGX 24E/SM58	Bộ	20	15,0
Micro cài áo ETFS	Bộ	12	9,0
Đầu thu phát Minidisk Sony Model MDSJE-480 (Japan)	Cái	1	12,0
Máy tính xách tay Sony vaio VPC F22FX/B Intel® Core™i7 (dùng điều khiển âm thanh ánh sáng và máy chiếu)	Cái	1	25,0
<b>Thiết bị ánh sáng:</b>			
Bộ điều khiển đèn DTS DMX 512 Model master 1815	Cái	1	20,0
Bộ công suất đèn DTS Model Dimmer M-6 (Italia)		2	40,0
Công suất đèn sân khấu Magic D1020	Cái	2	9,0
Đèn moving head Beam 230 (China)	Bộ	10	8,5
Đèn follow 7r osram 230w siêu sáng	Bộ	1	15,0
Đèn pha rọi ngoài trời - 045 3000W)	Bộ	2	20,0
<b>Các thiết bị khác</b>			
Máy chiếu Sony VPL-FX30	Bộ	2	60,0
Màn chiếu treo tường 170 inchs (3m05*3m05)	Cái	2	5,0

Máy phát điện 5KVA	Cái	1	30,0
Khung treo đèn	Bộ	1	40,0
Khung treo loa	Bộ	1	30,0
Ổn áp LIOA 5KVA	Cái	1	5,0
<b>Trường Trung cấp Thể dục Thể thao</b>			
Máy chạy bộ	cái	2	50,0
Máy cấp đa năng	bộ	2	50,0
<b>8 Sở Nông nghiệp và PTNT</b>			
<b>Văn phòng Sở Nông nghiệp và PTNT</b>			
Máy quay film Sony HDR PJ 670	Cái	1	15,0
Máy chiếu Projector	Cái	1	30,0
Máy ảnh kỹ thuật số	Cái	1	15,0
Máy tính xách tay	Cái	1	30,0
Amply, Mixer, Loa, Micro (Hội trường: Phục vụ tập huấn, hội nghị, hội thảo)	Bộ	1	40,0
Màn hình LED	Cái	1	30,0
<b>Chi cục Chăn nuôi và Thú y</b>			
Hệ thống Elisa bán tự động (xét nghiệm kháng thể)	Bộ	1	480,0
Máy ly tâm lạnh tốc độ cao (thu s. phẩm mẫu)	Cái	1	160,0
Tủ sấy dụng cụ thú y (chống ẩm)	Cái	1	44,0
Máy hút ẩm (bảo quản trang thiết bị)	Cái	1	13,0
Máy đo pH để hàn (pha chế môi trường)	Cái	1	15,0
Máy phá mẫu bằng sóng siêu âm (xử lý, tách, chiết mẫu)	Cái	1	200,0
Máy Real-time PCR nguyên khối (Xét nghiệm mẫu tôm)	Cái	1	1.400,0
Hệ thống điện Di Agarose (đọc kết quả sau khi chạy PCR)	Bộ	1	30,0
Nồi hấp tiệt trùng (hấp tiệt trùng môi trường nuôi cấy mẫu)	Cái	1	240,0
Tủ ấm CO2 (dùng để xét nghiệm vi khuẩn)	Cái	1	170,0
Máy cất nước 2 lần (dùng trong xét nghiệm)	Cái	1	82,0
Lò vi sóng (sấy dụng cụ xét nghiệm)	Cái	1	7,0
Tủ chứa vật dụng, hóa chất thí nghiệm chuyên dùng và trang thiết bị	Cái	1	96,0
Bộ Micropipet 1 kênh (hút hóa chất)	Bộ	1	29,0
Bộ Micropipet 12 kênh (hút hóa chất)	Bộ	1	58,0
Bộ Micropipet 8 kênh (hút hóa chất)	Bộ	1	47,0

<b>Chỉ cục Trồng trọt và Bảo vệ thực vật</b>				
Kính lúp điện tử cầm tay (các Phòng, các Trạm trực thuộc)	Cái	12	5,0	
Tủ lạnh để mẫu (các Phòng, các Trạm trực thuộc)	Cái	12	8,0	
Máy đo nồng độ thuốc Phosphin (Phòng BVTV, Trạm KDTV)	Bộ	2	10,0	
Kính hiển vi (các Phòng, các Trạm trực thuộc)	Cái	12	30,0	
Kính lúp soi nổi có chụp ảnh (các Phòng, các Trạm trực thuộc)	Cái	12	58,0	
Tủ sấy mẫu (các Phòng, các Trạm trực thuộc)	Cái	11	46,5	
Tủ định ôn (các Phòng, các Trạm trực thuộc)	Cái	11	45,8	
Nồi hấp tiệt trùng (Phòng BVTV, Trạm KDTV)	Cái	2	19,6	
Máy ly tâm điện (Phòng BVTV, Trạm KDTV)	Cái	2	35,0	
Cân phân tích (các Phòng, các Trạm trực thuộc)	Cái	12	28,5	
Máy đo pH (các Phòng và các Trạm trực thuộc)	Cái	24	31,7	
Máy cất nước cất (Phòng BVTV, Trạm KDTV)	Cái	2	26,0	
Máy đo thủy phần hạt (các Phòng và các Trạm trực thuộc)	Cái	12	18,5	
Nhiệt/Ấm kế tự ghi (các Phòng và các Trạm trực thuộc)	Cái	12	18,2	
<b>Chỉ cục Thủy sản</b>				
Tàu Kiểm Ngư VN -9550-KN (510cv)	Chiếc	1	20500	
Canô KN- 95802-VN (60cv)	Chiếc	1	5000	
Máy quay film Sony HDR PJ 670	Cái	1	15,0	
Máy thu phát MF - HF	Cái	1	25,3	
Máy phát điện PW - 3000	Cái	1	7,7	
Rada hàng hải 36 hải lý	Cái	1	61,7	
Ống nhòm	Cái	1	7,7	
Máy đo tốc độ vòng quay	Cái	1	8,6	
Máy đo khoảng cách	Cái	1	15,0	
Máy đo độ dày siêu âm	Cái	1	19,8	
Máy đo nhiệt độ- Exttech T.Quốc	Cái	1	6,6	
Trạm bờ thông tin liên lạc	Bộ	1	400,0	
Projector hiệu Sony	Bộ	3	30,0	
Máy định vị hiệu Garmin (Các phòng kỹ thuật)	Cái	4	15,0	
Máy đo độ mặn Atago (Các phòng kỹ thuật)	Cái	6	5,0	
Kính hiển vi Series B	Cái	1	25,0	
Máy đo PH, nhiệt độ cầm tay	Cái	1	12,0	
Máy đo Oxy cầm tay	Cái	1	29,5	

Tủ lạnh bảo quản mẫu	Cái	1	8,0
Máy ảnh kỹ thuật số chống nước	Cái	4	15,0
<b>Chi cục Phát triển Nông thôn</b>			
Máy chiếu	Cái	1	30,0
Máy ảnh kỹ thuật số	Cái	1	15,0
<b>Chi cục Thủy lợi</b>			
Máy chụp ảnh	Cái	3	15,0
Máy thủy bình	Cái	1	15,0
Máy định vị GPS	Cái	2	15,0
<b>Chi cục Quản lý CLNLS và Thủy sản</b>			
Máy định vị (GPS màu) GARMIN (Phòng QLCL)	Cái	2	15,0
Máy tính xách tay (phòng TTTPC)	Cái	2	30,0
Máy ảnh Canon (phòng TTTPC; P. QLCL)	Cái	2	15,0
Máy quay phim (phòng TTTPC)	Cái	1	15,0
Máy Ghi âm (phòng TTTPC)	Cái	1	5,0
Máy chiếu, màn hình chiếu (phòng TTTPC)	Cái	1	30,0
Máy đo an toàn thực phẩm Nitrat, phóng xạ Soeks - Nga (p.QLCL)	Cái	1	9,0
Máy li tâm (phòng QLCL)	Cái	1	66,0
Máy kiểm tra giám sát kim loại nặng trong thực phẩm, các chất chỉ thị và dụng cụ (p.QLCL)	Cái	1	200,0
Máy chung cất đạm và các dụng cụ, hóa chất	Cái	1	330,0
Máy đo độ ánh sáng (Phòng QLCL)	Cái	1	14,0
Máy đo Chorime/PH (phòng QLCL)	Cái	1	7,0
Máy phân tích đa dư lượng, hóa chất (phòng QLCL)	Cái	1	200,0
Nồi hấp nhiệt (phòng QLCL)	Cái	1	102,0
Cân kỹ thuật 2 số lẻ (phòng QLCL)	Cái	1	32,0
Tủ sấy tiệt trùng (Phòng QLCL)	Cái	1	50,0
Kính hiển vi 2 mặt OPTIKA (phòng QLCL)	Cái	1	12,0
Thiết bị quang phổ cầm tay (P. QLCL)	Cái	1	80,0
Tủ đông Pinimax (phòng TTTPC)	Cái	2	10,0
<b>Chi cục Kiểm lâm</b>			
Bể chứa nước di động PCCCR	Cái	25	40,0
Máy bơm +đầu phun áp lực + dây bơm	Cái	30	60,0



Máy vi tính để bàn cấu hình cao để xử lý số liệu	Bộ	10	24,0
Máy định vị GPS	Cái	62	15,0
Máy chiếu Projector	Cái	13	30,0
Máy bộ đàm mẹ (Máy vô tuyến điện loại 50 W)	Cái	30	10,0
Máy bộ đàm con (Máy vô tuyến điện loại 5-7 W)	Cái	162	10,0
Hệ thống cột Ăngten	Bộ	9	80,0
Loa Pin chỉ huy chữa cháy chuyên dụng Hanagashi	Cái	63	3,2
Máy đo độ cao điểm cháy bằng laze	Cái	9	150,0
Máy thổi gió chuyên dụng chữa cháy rừng đeo vai	Chiếc	152	25,0
Máy bơm nước chữa cháy đeo vai	Chiếc	122	27,0
Máy ảnh kỹ thuật số	Bộ	10	15,0
Máy quay Camera	Bộ	6	30,0
Máy ghi âm	Bộ	15	5,0
Ổng nhòm quan sát cháy rừng ban đêm	Chiếc	3	22,0
Máy cưa xăng chặt hạ cây làm đường băng cản lửa	Chiếc	50	19,0
Máy cắt thực bì	Chiếc	15	14,5
Hệ thống Pin năng lượng mặt trời	Bộ	10	180,0
Hệ thống Camera giám sát	Bộ	2	10,0
Thiết bị di động vệ tinh	Bộ	10	5,0
Amply, Mixer, Loa, Micro (Hội trường)	Bộ	1	40,0
<b>Trung tâm Quy hoạch và Thiết kế NLN</b>			
Máy định vị GPS (Giám đốc, phó Giám đốc, phòng chuyên môn)	Cái	25	15,0
Máy toàn đạc điện tử (Các phòng ban chuyên môn)	Cái	2	120,0
Máy kinh vĩ điện tử (Các phòng ban chuyên môn)	Cái	2	40,0
Máy đo DGPS (Các phòng ban chuyên môn)	Cái	2	300,0
Máy đo cao bằng lazer (Các phòng ban chuyên môn)	Cái	4	9,0
Máy tính bảng (Các phòng ban chuyên môn)	Cái	4	10,0
<b>BQL Khu Bảo tồn thiên nhiên Phong Điền</b>			
Máy định vị GPS (Phòng KHKT)	Cái	8	15,0
Máy tính bảng (Phòng KHKT)	Cái	4	10,0
Máy ảnh (Phòng KHKT)	Cái	2	15,0
Máy quay phim (Phòng KHKT)	Cái	2	15,0
Máy phát điện (Phòng KHKT)	Cái	1	90,0

Máy phun nước chữa cháy đeo vai (Phòng KHKT)	Cái	10	27,0
Máy thổi gió đeo vai (Phòng KHKT)	Cái	10	25,0
Máy thổi gió cầm tay (Phòng KHKT)	Cái	15	15,0
Máy bẫy ảnh (Phòng KHKT)	Cái	40	15,0
Ghe máy (Phòng KHKT)	Cái	2	45,0
Xe máy (các trạm, p.QLBVR)	Cái	9	35,0
<b>BQL Rừng phòng hộ sông Bờ</b>			
Máy định vị GARMIN: (các Tổ BVR)	Cái	5	15,0
Máy tính bảng: (các Tổ BVR)	Cái	5	10,0
Máy bộ đàm cầm tay: (các Tổ BVR)	Bộ	10	10,0
Máy thổi gió chuyên dụng đeo vai (Phòng QLBVR dùng chung)	Chiếc	3	25,0
Máy thổi gió chuyên dụng cầm tay (Phòng QLBVR)	Chiếc	3	15,0
Máy cắt thực bì (Phòng QLBVR dùng chung)	Chiếc	3	20,0
Máy cưa xăng (Phòng QLBVR dùng chung)	Chiếc	3	14,0
Máy phát điện (Phòng QLBVR dùng chung)	Bộ	1	90,0
Xe máy (các trạm, p.QLBVR)	Cái	9	35,0
<b>BQL Rừng phòng hộ Sông Hương</b>			
Máy định vị (các trạm, p.QLBVR)	Cái	5	15,0
Máy tính bảng (các trạm, p.QLBVR, p. KHKT)	Cái	6	10,0
Máy bơm + đầu phun áp lực + dây bơm (các trạm)	Cái	2	60,0
Máy bộ đàm mẹ (Máy vô tuyến điện loại 50 W); (các trạm, p.QLBVR)	Cái	3	10,0
Hệ thống cột Ăngten (các trạm, p.QLBVR)	Cái	3	80,0
Máy bơm nước chữa cháy đeo vai (các trạm)	Cái	5	27,0
Máy ảnh kỹ thuật số (các trạm, p.QLBVR)	Cái	3	15,0
Máy thổi gió đeo vai (các trạm, p.QLBVR)	Cái	6	25,0
Máy thổi gió cầm tay (các trạm, p.QLBVR)	Cái	6	15,0
Thuyền máy (trạm Bình Điền)	Cái	1	45,0
Súng hơi cay (các trạm, p.QLBVR)	Cái	8	6,5
Loa di động (các trạm)	Cái	2	6,0
Máy cắt cỏ (các trạm, p.QLBVR)	Cái	3	7,0
Xe máy (các trạm, p.QLBVR)	Cái	7	35,0
Ổng nhôm Hồng ngoại (nhìn đêm), (các trạm)	Cái	2	20,0

Ổng nhóm đo khoảng cách (các trạm, p.QLBVR)	Cái	3	8,0
<b>BQL Khu Bảo tồn Sao La</b>			
Máy định vị (GPS màu) P.Kế hoạch KT và P.Quản lý Bảo vệ rừng	Chiếc	10	15,0
Máy định vị (GPS đen trắng); P.Kế hoạch KT; Quản lý Bảo vệ rừng	Chiếc	4	15,0
Máy tính bảng (Cài phần mềm Cyber Tracker); P.Kế hoạch KT và P.Quản lý Bảo vệ rừng	Chiếc	8	10,0
Máy ảnh; P.Kế hoạch KT;P.Quản lý Bảo vệ rừng	Chiếc	6	15,0
Máy bộ đàm con	Chiếc	6	10,0
Máy Bơm nước (PCCCR)	Chiếc	4	6,5
Máy cắt cỏ (PCCCR)	Chiếc	4	7,0
Máy thổi gió đeo vai (PCCCR)	Chiếc	2	25,0
Máy phát điện	Chiếc	1	90,0
Thùng loa di động (PCCCR)	Chiếc	2	15,0
Máy cưa gỗ (PCCCR)	Chiếc	4	11,0
Xe máy (các trạm, p.QLBVR)	Chiếc	10	35,0
<b>BQL Rừng phòng hộ A Lưới</b>			
Máy định vị (GPS màu) (Phòng QL BVR, các Trạm BVR)	Chiếc	8	15,0
Máy định vị (GPS đen trắng); (Các Trạm BVR)	Chiếc	8	15,0
Máy tính bảng (Phòng QL BVR + các trạm)	Chiếc	10	10,0
Máy ảnh (Phòng QL BVR, phòng KH-KT)	Chiếc	4	15,0
Ổng nhóm (Phòng QL BVR, phòng KH-KT)	Chiếc	6	8,0
Máy in màu (Phòng QL BVR)	Chiếc	2	15,0
Máy bộ đàm mẹ (Phòng QL BVR)	Chiếc	3	10,0
Máy Bơm nước (Phòng QL BVR)	Chiếc	3	30,0
Máy cắt cỏ (Phòng QL BVR)	Chiếc	4	7,0
Máy thổi gió đeo vai (Phòng QL BVR)	Chiếc	5	25,0
Máy cưa gỗ (Phòng QL BVR)	Chiếc	4	11,0
Súng bắn đạn hơi cay (Trạm BVR)	Chiếc	8	8,0
Xe máy (Phòng QL BVR, trạm BVR...)	Chiếc	15	35,0
Thuyền máy (Trạm BVR)	Chiếc	2	45,0
<b>BQL Rừng phòng hộ Hương Thủy</b>			
Máy định vị GPS (P.KHKT và P.QLBVR)	Cái	10	15,0

Máy thổi gió đeo vai (P.QLBVR và các trạm)	Cái	17	25,0
Máy thổi lá cầm tay (Tổ lưu động và trạm)	Cái	2	15,0
Máy cửa xăng (P.QLBVR và các trạm)	Cái	6	11,0
Máy phun nước chữa cháy đeo vai (P.QLBVR và các trạm)	Cái	7	27,0
Máy bơm +đầu phun áp lực + dây bơm	Cái	1	60,0
Thuyền máy(Các trạm BVR)	chiếc	3	45,0
Máy nổ gắn ghe (các Trạm BVR)	Cái	3	45,0
Súng hơi cay (P.QLBVR và các trạm)	khẩu	12	6,5
Máy ảnh kỹ thuật số (P.HCTH)	Cái	8	15,0
H.thống điện mặt trời (Các trạm BVR)	bộ	5	80,0
Máy quay camera (P.HCTH và P.QLBVR)	Cái	2	15,0
Máy chiếu Projektor (P.HCTH)	bộ	1	30,0
Màn hình ti vi 50" (P.HCTH)	Cái	1	15,0
Ống nhôm (P.QLBVR)	Cái	3	8,0
Máy tính bảng (KHKT, QLBVR)	bộ	7	10,0
Máy tính xách tay (HCTH, QLBVR, KHKT)	Cái	5	14,0
Máy bộ đàm mẹ (loại 50 W) (QLBVR, các trạm, xe ô tô)	Cái	10	10,0
Hệ thống cột Ăngten (P.QLBVR)	Bộ	1	80,0
Xe máy (các trạm, p.QLBVR)	Chiếc	12	35,0
<b>BQL Rừng phòng hộ Nam Đông</b>			
Máy định vị (P. KH-KT; P. Quản lý BVR)	Cái	6	15,0
Máy chiếu	Bộ	1	30,0
Máy tính xách tay	Cái	1	30,0
Máy tính bảng	Cái	1	10,0
Máy thổi gió đeo vai	Cái	1	25,0
Máy cắt thực bì (p. QLBVR)	Cái	2	7,0
Máy cửa	Cái	1	11,0
Máy bộ đàm (máy mẹ)	Cái	1	10,0
Xe máy (các trạm, p.QLBVR)	Chiếc	9	35,0
<b>BQL Rừng phòng hộ Bắc Hải Vân</b>			
Máy Bơm PCCCR (Phòng QLBVR)	Cái	4	8,0
Máy vi tính để bàn cấu hình cao để xử lý số liệu	bộ	2	24,0
Máy định vị (GPS màu) (p.KHKT: 01, P. QLBVR: 03)	Chiếc	3	15,0
Máy định vị (GPS đen trắng) (P. KHKT: 01, P. QLBVR: 03)	Chiếc	3	15,0

Máy chiếu Projector (P. QL BVR)	Cái	1	30,0
Máy bộ đàm mẹ (Máy, Ăngten, Dây cắm, Dây kết nối) (p. QL BVR)	Cái	4	10,0
Máy Ảnh	Cái	3	15,0
Ống nhôm quan sát cháy rừng ban đêm	Chiếc	3	20,0
Máy cưa xăng chặt hạ cây làm đường băng cản lửa	Chiếc	2	18,5
Súng hơi cay	Khẩu	6	6,5
Bồn nước di động PCCCR	Cái	2	7,0
Máy tính bảng	Cái	5	10,0
Xe máy (các trạm, p. QL BVR)	Chiếc	9	35,0
Máy thổi gió đeo vai	Cái	2	25,0
<b>Trung tâm Khuyến nông</b>			
Máy ảnh kỹ thuật số (Phòng KTNL, KTTS, Thông tin)	Cái	3	15,0
Kính hiển vi (Phòng KTNL)	Bộ	1	30,0
Máy chiếu Projector (Phòng KTNL, KTTS, Thông tin, Hội trường)	Cái	3	30,0
Máy tính xách tay (Phòng KTNL, KTTS, Thông tin, Văn phòng)	Cái	5	20,0
Kính lúp điện tử cầm tay (Phòng KTNL)	Cái	10	5,0
Tủ lạnh Sanyo (văn phòng)	Cái	1	8,0
Máy đo pH (Phòng KTTS)	Cái	20	12,0
Máy đo độ mặn (Phòng KTTS)	Cái	20	5,0
Máy quay film Sony HDR PJ 670 (Phòng Thông tin)	Cái	2	30,0
Hệ thống điện Di Agarose (Văn phòng)	Cái	1	40,0
<b>Trung tâm Giống</b>			
Cân phân tích	Cái	3	34,0
Tủ điện Input robot	Cái	1	72,0
Máy quang phổ	Cái	2	61,0
Tủ sấy	Cái	2	17,5
Tủ ấm INB 400	Cái	1	18,0
Tủ ấm BOD, FTC 90E	Cái	1	32,0
Kính hiển vi sinh học 2 mắt	Cái	5	17,0
Máy đếm khuẩn lạc	Cái	1	22,0
Máy đo pH để bàn	Cái	2	17,0
Máy đo pH cầm tay	Cái	2	28,0

Tủ bảo quản bệnh phẩm	Cái	1	27,0
Tủ cấy vi sinh	Cái	1	51,0
Máy khuấy từ gia nhiệt	Cái	1	23,0
Hệ thống điện chiếu sáng, máy phát điện	Cái	1	399,0
Thiết bị đo và cảnh báo môi trường	Cái	1	30,0
Máy bơm ly tâm	Cái	1	13,0
Lò gia nhiệt	Cái	1	42,0
Máy bơm nước	Cái	4	13,5
Máy phát điện VIKYNO 3KW 1FA	Cái	1	90,0
Máy phát điện VIKYNO 10KW 3FA	Cái	1	90,0
Ổ áp 15KW HaSon	Cái	1	6,0
Hệ thống ống dẫn nước	HT	1	40,0
Hệ thống ống dẫn khí	HT	1	14,0
Hệ thống đèn chiếu sáng, đèn soi trứng	HT	1	5,0
Máy khử trùng bằng tia cực tím UV 40A	Cái	1	28,0
Máy tạo khí gắn cánh quạt bằng motor	Cái	2	16,0
Hệ thống kính hiển vi ghép nối máy ảnh truyền hình.	Bộ	1	75,0
Máy đo Oxy hòa tan không thấm nước HI9142	Cái	1	11,0
Thiết bị lấy mẫu nằm ngang CZ05488-20	Cái	1	9,0
Cân kỹ thuật điện tử hiện số	Cái	1	8,0
Máy Lắc ngang KS260	Cái	1	33,0
Máy dập mẫu	Cái	1	87,0
Nồi chưng cách thủy 06 chỗ	Cái	1	15,0
Thiết bị đo BOD	Bộ	1	31,0
Thiết bị phá mẫu cho COD, ECO25	Bộ	1	16,0
COD Photometer CZ 99889-40	Bộ	1	11,0
Thiết bị đun, đố khuôn	Cái	1	22,0
Thiết bị vi phẫu cắt quay	Bộ	1	82,0
Máy cất nước 2 lần	Cái	1	54,0
Tủ cấy vô trùng	Cái	1	16,0
Máy li tâm EBA 20	Cái	1	19,0
Nồi hấp tiệt trùng BK75	Cái	1	53,0
Máy khử trùng bằng tia cực tím UV 40A	Cái	1	28,0
Ban quản lý Cảng cá			

Trạm cân điện tử 80 tấn (Cảng cá Thuận An)	Trạm		1	170,0
Hệ thống camera giám sát 8 kênh (Cảng cá Thuận An, Cảng cá Tư Hiền)	Bộ		3	20,0
Hệ thống camera giám sát 4 kênh (Khu neo đậu Phú Hải, Cảng cá Tư Hiền)	Bộ		2	15,0
Xuồng nhôm có găng máy (Cảng cá Thuận An, Cảng cá Tư Hiền)	Cái		3	30,0
Máy bơm chữa cháy bằng nhiên liệu Huynhdai 50HP (Cảng cá Thuận An, Khu neo đậu Phú Hải)	Cái		2	45,0
Hệ thống truyền thanh nội bộ (Cảng cá Thuận An, Cảng cá Tư Hiền, Khu neo đậu Phú Hải)	Bộ		3	22,0
Máy phát điện dự phòng (Cảng cá Thuận An)	Cái		1	50,0
Máy ảnh kỹ thuật số (Cảng cá Thuận An, Cảng cá Tư Hiền, Khu neo đậu Phú Hải)	Cái		3	15,0
Máy chiếu Projector	Cái		1	30,0
Hệ thống âm thanh hội trường (Cảng cá Thuận An, Cảng cá Tư Hiền, Khu neo đậu Phú Hải)	Bộ		3	25,0
Máy photocopy (Cảng cá Tư Hiền)	Cái		1	27,0
Máy bộ đàm tầm xa (Cảng cá Thuận An, Cảng cá Tư Hiền, Khu neo đậu Phú Hải)	Bộ		3	25,0
Máy liên lạc tầm gần (Cảng cá Thuận An, Cảng cá Tư Hiền, Khu neo đậu Phú Hải)	Bộ		3	15,0
Hệ thống Barie tự động (Cảng cá Thuận An: 2, Cảng cá Tư Hiền: 1)	Bộ		3	50,0
Hệ thống bơm xối rửa (Cảng cá Thuận An, Cảng cá Tư Hiền)	Bộ		2	70,0
Hệ thống chiếu sáng công cộng (Cảng cá Thuận An, Cảng cá Tư Hiền, Khu neo đậu Phú Hải)	Bộ		3	15,0
<b>II UBND các huyện, thị xã, thành phố Huế</b>				
<b>1 UBND thành phố Huế</b>				
Máy đo độ ồn	chiếc	Phòng Văn hóa thông tin	1	10,0
Máy đo cường độ ánh sáng	chiếc		1	10,0
Máy đo khoảng cách	chiếc		1	10,0
Máy đo độ ồn	chiếc	Phòng TNMT	1	10,0
Máy đo chỉ tiêu chất lượng nước	chiếc		1	99,0

Máy thủy bình điện tử	chiếc	Phòng Quản lý đô thị	1	30,0
Máy thủy bình Laser	chiếc		1	18,0
Máy kinh vĩ điện tử	chiếc		1	17,0
Tủ nấu com 50 kg	chiếc	Khối mầm non (cho 01 trường Mầm non)	700em/ tủ	50,0
Bồn rửa 04 bồn inox, y tế có cửa	chiếc		1	55,0
Đàn bếp 04 họng	chiếc		1	47,0
Máy xay thịt	chiếc		1	10,0
Máy rửa chén	chiếc		1	100,0
Máy sấy chén	chiếc		1	25,0
Bàn nhập thực phẩm, sơ chế	chiếc		3	14,5
Tủ lạnh	chiếc		1	10,0
Quạt thông gió	chiếc		1	30,0
Tủ nấu com 50kg	chiếc	Khối tiểu học (cho 01 trường tiểu học bán trú)	700em/ tủ	50,0
Bồn rửa và bàn nối	chiếc		1	30,0
Đàn bếp 04 họng	chiếc		1	47,0
Bình nước lọc tia cực tím	chiếc		2	19,8
Máy rửa chén	chiếc		1	100,0
Máy sấy chén	chiếc		1	25,0
Tủ lạnh	chiếc		1	10,0
Máy xay thịt	chiếc		1	10,0
Bàn sơ chế	chiếc		1	14,5
Đàn Organ	chiếc		35	10,0
Đàn Piano điện	chiếc	Nhà thiếu nhi	10	40,0
Máy bắn bóng bàn	chiếc		1	15,0
Máy FM 500W	chiếc	Đài truyền thanh	1	500,0
Bộ phát mã hóa tín hiệu	chiếc		1	12,0
Bộ thu tín hiệu	chiếc		27	10,0
Amli	chiếc		2	5,0
Cột anten	chiếc		1	105,0
Bộ mix rủa	bộ		2	14,0
Tủ chống ẩm	chiếc		1	15,0
Bàn trộn audio	chiếc		1	21,0



	Cụm loa thu FM	chiếc		2	5,0
	Máy cưa Stihl 170, 360	chiếc	Trung tâm công viên cây xanh	15	10,5
	Máy cắt cỏ Maruyama, Stihl	chiếc		10	7,0
	Máy bơm nước Honda	chiếc		10	7,0
	Máy cắt cỏ	chiếc	Trung tâm phát triển cụm công nghiệp	1	7,0
<b>2</b>	<b>UBND Thị xã Hương Thủy</b>				
	Máy hủy tài liệu: Loại Siliclon PS-536C	Chiếc	Văn phòng HĐND&UBND thị xã	1	16,0
	Máy hút ẩm: FUJIE HM-650EB	chiếc		1	9,5
	Máy in A3 laser Xerox Docuprint	chiếc	Phòng nội vụ	1	20,0
	Camera Sony PMW 320	chiếc	Đài truyền thanh	1	350,0
	Máy tính xách tay	chiếc		2	40,0
<b>3</b>	<b>UBND huyện Phú Lộc</b>				
	Hệ thống máy lọc nước	Bộ	Khối giáo dục	68	20,0
	Máy chiếu Projector	chiếc	Khối HCSN, khối xã, Khối Đảng, đoàn thể	22	30,0
	Thiết bị âm thanh	chiếc		22	30,0
	Tủ lạnh	chiếc		43	10,0
	Máy ảnh	chiếc		22	10,0
	Hệ thống âm thanh nhà văn hóa xã	bộ	Khối xã	18	500,0
	Bộ thiết bị dựng hình phi tuyến chuẩn HD	bộ	Khối HCSN	1	200,0
	Camera số chuẩn HD	chiếc		1	330,0
<b>III</b>	<b>Đơn vị sự nghiệp</b>				
<b>1</b>	<b>Trường Cao đẳng y tế</b>				
	Máy móc, thiết bị y dược				
	Máy huyết học 24 thông số	máy		1	491,0
	Máy sinh hóa tự động	máy		1	1,1
	Máy xét nghiệm nước tiểu	máy		1	77,0
	Máy ly tâm	máy		1	178,0
	Máy xét nghiệm miễn dịch	máy		1	1,7
	Máy điện di protein	máy		1	167,0

Máy điều hòa 12000BTU	cái		10	32,0
Monitoring	bộ		5	264,0
Xyranh điện	bộ		10	78,0
Giường đa năng 3 tay quay	bộ		15	30,0
Giường đa năng 5 tay quay	bộ		15	39,0
Giường đa năng điện tử	bộ		4	173,0
Xe đẩy bệnh nhân nằm	cái		5	8,0
Máy đo điện tim xách tay	cái		4	155,0
Máy hấp dụng cụ	cái		2	155,0
Máy sấy dụng cụ	cái		2	82,0
Máy sấy tay chuyên dùng trong KSNK	cái		2	12,0
Hệ thống rửa tay tự động	Bộ		2	273,0
Kính hiển vi	Cái		30	30,0
Mô hình các loại	Bộ		100	50,0
Tranh các loại	Cái		100	5,0
Cân điện tử	Cái		3	10,0
Bàn đẩy thay băng	Cái		5	10,0
Tủ sấy	Cái		3	10,0
Xe đẩy dụng cụ	Cái		15	5,0
<b>Máy móc, thiết bị giảng dạy</b>				
Tivi tương tác full HD SmartTouch 75in kèm máy vi tính, chân di động. (kết nối không dây với Iphone, Ipad, Smartphone Android, Máy tính bảng Android, máy tính xách tay.)	Bộ		10	10,0
Bảng tương tác Smarttouch 96 in kèm máy chiếu gần	Bộ		10	7,0
<b>2 Trường chính trị Nguyễn Chí Thanh</b>				
Máy photocopy tốc độ nhanh (40 trang/01 phút)	chiếc		1	90,0
Máy chiếu Projector kết nối không dây	chiếc		5	30,0
Máy in dùng để in bằng tốt nghiệp và chứng chỉ	chiếc		1	60,0
Máy in dùng để in giấy khen (in loại giấy A3)	chiếc		1	50,0
Máy in siêu tốc	chiếc		2	90,0
Máy quét Scanner	chiếc		3	30,0
Máy ảnh kỹ thuật số	chiếc		1	40,0
<b>3 Đài phát thanh truyền hình tỉnh</b>				
<b>PHẦN TRUYỀN HÌNH</b>				

<b>HỆ THỐNG THIẾT BỊ TIỀN KỲ, HIỆN TRƯỜNG</b>					
Flycam 8 cánh quạt	bộ		2	90,0	
Camera lưu động vác vai loại 1/2" (chân cam, phụ kiện kèm theo)	bộ		20	31,4	
Camera lưu động vác vai loại 2/3" (chân cam, phụ kiện kèm theo)	bộ		10	92,0	
Ống kính góc rộng, nhân đôi	bộ		5	220,0	
SteadyCam cho camera lưu động loại 1	bộ		2	71,5	
Đèn kit phục vụ quay lưu động (3 đèn 800W và phụ kiện đi kèm)	bộ		2	30,5	
Cần boom, phụ kiện và Mic phỏng vấn	bộ		5	13,4	
Hệ thống dựng lưu động xách tay và phần mềm dựng nhanh	hệ thống		5	15,4	
Hệ thống thiết bị truyền dẫn tín hiệu trực tiếp từ hiện trường	hệ thống		3	509,7	
<b>HỆ THỐNG SẢN XUẤT HẬU KỲ</b>					
Hệ thống thu nhận tín hiệu	hệ thống		12	75,0	
Hệ thống dựng phi tuyến	hệ thống		15	266,7	
Hệ thống đồ họa	hệ thống		3	429,0	
Hệ thống dựng phi tuyến chất lượng cao, hỗ trợ đa định dạng	hệ thống		5	538,0	
Hệ thống transcode, checkin và hệ thống lưu trữ sản xuất chương trình	hệ thống		1	745,0	
Hệ thống thiết bị ngoại vi hỗ trợ sản xuất chương trình (monitor kiểm tra, Loa kiểm thính, Antivirus...)	hệ thống		20	93,5	
Hệ thống lưu trữ quản lý tư liệu sản xuất chương trình(Máy chủ quản lý tư liệu, Máy chủ quản lý Media Indexer, Máy chủ quản lý LUS, Giấy phép cho các bộ dựng, duyệt, tổ chức sắp xếp tư liệu)	hệ thống		1	2.290,0	
Hệ thống lưu trữ dùng chung 96 TB	hệ thống		1	1.170,0	

Hệ thống lưu điện trung tâm và ổn áp tối thiểu 30KVA	hệ thống	1	400,0
Hệ thống điều hòa, chống sét, hệ thống PCCC	hệ thống	1	1.000,0
<b>HỆ THỐNG PHÒNG THU HẬU KỲ ÂM THANH DÀNH CHO TRUYỀN HÌNH</b>			
Phòng đọc, dubbing lồng tiếng cho các chương trình	hệ thống	2	181,5
Thiết bị phòng thu chất lượng cao và các thiết bị phụ trợ	hệ thống	1	1.069,0
Lưu điện và ổn áp 15-30KVA	bộ	1	400,0
Hệ thống điều hòa, hệ thống PCCC	hệ thống	1	30,0
<b>HỆ THỐNG LƯU TRỮ TƯ LIỆU</b>			
Hệ thống mã hóa và ingest tín hiệu	hệ thống	1	800,0
Hệ thống thư viện tủ băng từ lưu trữ offline dài hạn kiểu LTO	hệ thống	1	2.290,0
Hệ thống lưu trữ Nearline tối thiểu 120TB (Dự phòng 1:1)	hệ thống	1	3.270,0
Hệ thống phần mềm quản lý tư liệu	hệ thống	1	690,0
Hệ thống thiết bị máy chủ và các hệ thống phụ kiện kèm theo	hệ thống	1	500,0
Hệ thống Lưu điện và ổn áp tối thiểu 30KVA	hệ thống	1	400,0
Hệ thống điều hòa, chống sét	hệ thống	1	500,0
<b>HỆ THỐNG MẠNG, TRUYỀN DẪN TÍN HIỆU</b>			
Hệ thống truyền dẫn mạng sản xuất, truyền dẫn phát sóng và quản lý chương trình (nâng cấp cáp quang)	hệ thống	1	500,0
Hệ thống truyền dẫn tín hiệu số kết nối giữa sản xuất chương trình và tổng khống chế	hệ thống	1	700,0
<b>HỆ THỐNG TỔNG KHỐNG CHẾ, PHÁT SÓNG TỰ ĐỘNG</b>			

Hệ thống thiết bị tổng khống chế số mixer, router, multiview, TBC, CG, monitor kiểm tra tín hiệu video audio, waveform, bộ chia số video, audio, thiết bị tạo xung đồng bộ, converter, tự động xử lý âm thanh...	hệ thống	2	955,0
Hệ thống thiết bị truyền dẫn thu phát sóng tín hiệu cáp quang	hệ thống	2	159,5
Lưu trữ nearline lưu trữ chương trình phát sóng 72 TB	hệ thống	2	480,0
Hệ thống điều khiển và phát sóng tự động (1:1)	hệ thống	2	615,0
Hệ thống thu tín hiệu vệ tinh (Đầu thu + chảo parabol)	hệ thống	2	150,0
Hệ thống lưu điện trung tâm và ổn áp tối thiểu 30KVA	hệ thống	1	400,0
Hệ thống điều hòa, hệ thống chống sét, hệ thống PCCC	hệ thống	1	1.500,0
Hệ thống thiết bị đọc đa định dạng hỗ trợ phát sóng chương trình (1:1)	hệ thống	1	900,0
<b>HỆ THỐNG TRƯỜNG QUAY</b>			
<b>TRƯỜNG QUAY THỜI SỰ TRỰC TIẾP</b>			
Camera hệ thống (Bao gồm 3 Camera)	hệ thống	1	2.763,0
Hệ thống Mixer Video số 20 đường vào, Router số 20 đường vào	hệ thống	1	1.244,0
Hệ thống kiểm tra tín hiệu Video: Monitor số, Multiview Monitor giá màn hình	hệ thống	1	473,0
Hệ thống thiết bị Auto Kew	hệ thống	1	374,0
Hệ thống âm thanh gồm: Mixer Audio số, microphone các loại, Telephone Hybrid và các thiết bị ngoại vi âm thanh khác	hệ thống	1	429,0
Hệ thống thiết bị ghi, phát hình đa định dạng	hệ thống	2	878,0
Thiết bị Intercom	hệ thống	1	187,0

Thiết bị truyền cáp quang tới khu vực phát sóng (main +backup)	hệ thống	1	319,0
Hệ thống xử lý video gồm: Bộ CG, bộ tạo xung đồng bộ, waveform monitor, thiết bị chuyển đổi, phân chia tín hiệu,...	hệ thống	1	1.230,0
Hệ thống hiển thị, décor điện tử cho trường quay	hệ thống	1	1.250,0
Hệ thống cách âm trường quay	hệ thống	1	800,0
Hệ thống đèn công nghệ LED cho trường quay	hệ thống	1	2.750,0
Hệ thống điều hòa	hệ thống	1	2.000,0
Hệ thống chống sét, phòng cháy chữa cháy	hệ thống	1	30,0
Hệ thống lưu điện và ổn áp 30KVA	bộ	1	150,0
<b>TRƯỜNG QUAY CHUYÊN ĐỀ, KHOA GIÁO</b>			
Thiết bị intercom	hệ thống	1	275,0
Thiết bị tally	hệ thống	1	319,0
Thiết bị truyền cáp quang tới khu vực phát sóng (main +backup)	hệ thống	1	319,0
Hệ thống xử lý video gồm: CG, bộ tạo xung đồng bộ, waveform monitor, thiết bị chuyển đổi, phân chia tín hiệu,...	hệ thống	1	363,0
Bộ cấu boom cho phim trường	bộ	1	869,0
Dolly phim trường	bộ	1	100,0
Monitor HD gồm các loại monitor 17", 42 "Multiview, 3x5", gá màn hình và board HD SDI +B72	hệ thống	1	737,0
Thiết bị ghi phát hình cho trường quay	hệ thống	1	1.240,0
Thiết bị âm thanh gồm: Bàn Audio mixer 48 đường, microphone, Telephone Hybrid các loại và các thiết bị ngoại vi âm thanh khác	hệ thống	1	1.794,0
Thiết bị Video Mixer HD 24 đường vào	bộ	1	1.236,0

Camera hệ thống	hệ thống	3	1.356,7
Cáp Triax (300m)	bộ	3	700,0
Hệ thống đèn công nghệ LED cho trường quay sản xuất	hệ thống	1	3.500,0
Hệ thống hiển thị công nghệ videowall cho trường quay, décor và đồ họa	hệ thống	1	1.100,0
Lưu điện và ổn áp 15-30KVA	bộ	1	400,0
<b>TRƯỜNG QUAY VĂN NGHỆ, GIẢI TRÍ CÓ KHÁN GIẢ</b>			
Thiết bị tally	hệ thống	1	319,0
Thiết bị truyền cáp quang tới khu vực phát sóng (main +backup)	hệ thống	1	319,0
Thiết bị intercom	hệ thống	1	429,0
Monitor HD/SD gồm các loại monitor 17", 42 "Multiview, 3x5", giá màn hình và board SD/HD SDI	hệ thống	1	737,0
Hệ thống Cầu cho phim trường, hệ thống dolly	hệ thống	1	2.035,0
Thiết bị Video Mixer HD 24 đường vào	bộ	1	1.536,0
Hệ thống xử lý video gồm: Bộ CG, bộ tạo xung đồng bộ, waveform monitor, thiết bị chuyển đổi, phân chia tín hiệu,...	hệ thống	1	1.630,0
Camera hệ thống: chân, CCU, OCP, phụ kiện kèm theo	hệ thống	5	1.014,0
Ống kính góc rộng	bộ	2	275,0
Hệ thống âm thanh gồm: Bàn Audio mixer 48 đường, loa hội trường, monitor speaker microphone các loại, Telephone Hybrid và các thiết bị ngoại vi âm thanh khác	hệ thống	1	4.290,0
Hệ thống Đèn kỹ xảo, chiếu sáng, dimer cho trường quay	hệ thống	1	5.100,0
Thiết bị ghi phát hình filebase cho trường quay 6 kênh kết hợp làm chậm	hệ thống	1	1.620,0
Màn hình LED Full Color indoor loại cấu hình linh hoạt ( 40m2) và hệ thống thiết bị điều khiển đi kèm	hệ thống	1	2.390,0

Hệ thống điều hòa trung tâm	hệ thống	1	2.000,0
Lưu điện và ổn áp 30KVA	bộ	1	400,0
<b>TRƯỜNG QUAY DỰ BẢO THỜI TIẾT, BẢN TIN</b>			
Camera hệ thống (Bao gồm 2 camera )	hệ thống	1	2.000,0
Hệ thống phim trường ảo Trancaster	hệ thống	1	1.500,0
Hệ thống Mixer Video số 20 đường vào			400,0
Hệ thống âm thanh: mixer số, micro, monitor kiểm tra,			500,0
Hệ thống Auto Cew	hệ thống	1	500,0
Hệ thống đèn chiếu sáng, dimer trường quay	hệ thống	1	500,0
Hệ thống ghi, phát hình	hệ thống	1	500,0
Hệ thống cách âm phòng thu, background key hình	hệ thống	1	400,0
Hệ thống điều hòa, chống sét	hệ thống	1	100,0
<b>XE TRUYỀN HÌNH LƯU ĐỘNG 6 CAMERA HD</b>			
Camera hệ thống (chân, phụ kiện kèm theo.. ) (Bao gồm 6 Camera )	hệ thống	1	9.500,0
Ống kính góc rộng, telle	bộ	2	300,0
Hệ thống intercom, tally	hệ thống	1	588,0
Xe, thùng xe, máy nổ ...	hệ thống	1	5.500,0
Hệ thống Audio: mixer, các bộ xử lý chèn audio.....	hệ thống	1	718,0
Monitor HD gồm các loại monitor 17", 42 "Multiview, 3x5", giá màn hình và board HD SDI	hệ thống	1	1.173,0
Thiết bị truyền dẫn 3G tới khu vực phát sóng	bộ	1	468,0



Thiết bị Video Mixer số 20 đường vào, Router số 20 đường vào	bộ	1	1.552,0
Camera HD vô tuyến	bộ	1	1.193,0
Hệ thống ghi phát hình filebase cho xe quay 6 kênh kết hợp làm chậm, Router, Phân chia, chuyển đổi, CG	hệ thống	2	960,0
Hệ thống cấu, dooly (1 người điều khiển)	hệ thống	1	2.500,0
Hệ thống làm chậm	hệ thống	1	1.500,0
Hệ thống chia tín hiệu số Video, Audio	hệ thống	1	100,0
Máy phát số truyền tín hiệu từ hiện trường về Tổng khống chế	hệ thống	1	1.200,0
Thiết bị truyền cáp quang tới Tổng khống chế (main +backup)	hệ thống	1	319,0
<b>PHẦN PHÁT THANH</b>			
<b>HỆ THỐNG THIẾT BỊ SẢN XUẤT CHƯƠNG TRÌNH PHÁT THANH</b>			
Thiết bị ghi âm hiện trường	hệ thống	10	10,0
Hệ thống thu thanh chuyên dụng tại hiện trường cho các chương trình văn hóa văn nghệ	hệ thống	2	27,5
Hệ thống biên tập âm thanh lưu động và bộ phần mềm phần cứng dựng âm thanh	hệ thống	10	7,7
Thiết bị truyền dẫn phát sóng Main + Backup	hệ thống	2	265,0
Thiết bị trang âm lưu động	hệ thống	1	810,0
Lưu trữ 16 TB	hệ thống	1	729,0
Lưu điện và ổn áp 15-30KVA	bộ	1	400,0
<b>STUDIO TIN TỨC</b>			
Bàn Mixer âm thanh kỹ thuật số	bộ	2	250,0

Hệ thống Micro thu âm chuyên dụng kèm tay MIC để bàn	hệ thống	2	30,0
Thiết bị monitor, hệ thống Tally	hệ thống	2	55,0
Lưu trữ NAS	bộ	2	20,0
Hệ thống dựng	hệ thống	2	75,0
Hệ thống xử lý âm thanh	hệ thống	2	55,0
Thiết bị cách âm phòng thu	hệ thống	2	200,0
Lưu điện và ổn áp 15-30KVA	bộ	1	400,0
Hệ thống điều hòa, chống sét	hệ thống	1	50,0
<b>STUDIO VĂN NGHỆ</b>			
Bàn Mixer âm thanh kỹ thuật số	bộ	1	250,0
Hệ thống Micro thu âm chuyên dụng kèm tay MIC để bàn	hệ thống	1	24,0
Thiết bị monitor, hệ thống Tally	hệ thống	1	220,0
Lưu trữ NAS	bộ	1	80,0
Hệ thống dựng	hệ thống	1	300,0
Hệ thống xử lý âm thanh	hệ thống	1	220,0
Thiết bị cách âm phòng thu	hệ thống	1	400,0
Lưu điện và ổn áp 30KVA	hệ thống	1	400,0
<b>STUDIO TRỰC TIẾP</b>			
Bàn Mixer âm thanh kỹ thuật số	bộ	1	250,0
Hệ thống Micro thu âm chuyên dụng kèm tay MIC để bàn	hệ thống	1	24,0

Thiết bị monitor, hệ thống Tally	hệ thống		1	220,0	
Lưu trữ NAS	bộ		1	80,0	
Hệ thống dựng	hệ thống		1	300,0	
Hệ thống xử lý âm thanh	hệ thống		1	220,0	
Thiết bị cách âm phòng thu	hệ thống		1	400,0	
Thiết bị truyền dẫn phát sóng trực tiếp	hệ thống		1	200,0	
Hệ thống điều hòa	hệ thống		1	100,0	
Lưu điện và ổn áp 15-30KVA	hệ thống		1	400,0	
Hệ thống PCCC, chống sét	hệ thống		1	50,0	
<b>MÁY PHÁT THANH FM 5KW</b>					
Máy phát loại công suất 10KW	máy		2	2.551,0	
Antena	hệ thống		2	307,0	
Thiết bị phụ trợ : Mixer Audio, Thiết bị cắt lọc sét 3 pha đường điện nguồn chính, Biến áp 3 pha cách ly 100KVA, ổn áp dải rộng 3 pha 100KVA ...	hệ thống		2	203,0	
Hệ thống điều hòa, chống sét, hệ thống PCCC	hệ thống		1		
<b>4 Trung tâm công nghệ thông tin tỉnh</b>					
Thiết bị chuyển mạch Cisco 24 port, 10/100 catalyst Switch, standard Image only WS-C2950-24	chiếc	Phòng Dịch vụ và Hạ tầng CNTT	1	12,0	
Thiết bị định tuyến Cisco 2811 w/ACPWR 2FE 4HWICs 2PVDMS 1NME 2AIMS IP BASE 64F/256D-CISCO2811	chiếc	Phòng Dịch vụ và Hạ tầng CNTT	1	35,0	

Thiết bị định tuyến Cisco 2 port Serial WAN Interface Card sapca WIC-2T	chiếc	Phòng Dịch vụ và Hạ tầng CNTT	1	10,0	
Thiết bị chuyển mạch Cisco Catalyst Switch 2950-T	chiếc	Phòng Dịch vụ và Hạ tầng CNTT	3	50,0	
Thiết bị định tuyến Cisco Router 3725	chiếc	Phòng Dịch vụ và Hạ tầng CNTT	1	140,0	
Hệ thống báo cháy tự động	chiếc	Trung tâm CNTT	1	200,0	
Máy bơm điện chữa cháy	chiếc	Trung tâm CNTT	1	60,0	
Máy bơm nổ chữa cháy	chiếc	Trung tâm CNTT	1	150,0	
Camera quan sát	chiếc	Trung tâm CNTT	11	5,0	
Máy ảnh kỹ thuật số	chiếc	Phòng Dịch vụ và Hạ tầng CNTT	2	25,0	
Máy quét 3D	chiếc	Phòng Đào tạo	1	30,0	
Máy in 3D	chiếc	Phòng Đào tạo	1	20,0	
Camera 360 <sup>o</sup>	chiếc	Phòng Nghiên cứu và Ứng dụng	1	10,0	
Thiết bị bay điều khiển từ xa dùng để chụp ảnh và quay phim từ trên không - Fly cam	chiếc	Phòng Nghiên cứu và Ứng dụng	1	25,0	
Máy tính bảng của hãng Apple loại Ipad Pro	chiếc	Phòng Nghiên cứu và Ứng dụng	1	30,0	
Bảng vẽ điện tử Wacom	chiếc	Phòng Nghiên cứu và Ứng dụng	1	20,0	

	Bút vẽ điện tử Wacom	chiếc	Phòng Nghiên cứu và Ứng dụng	2	5,0	
	Thiết bị lưu trữ dữ liệu	chiếc	Phòng Dịch vụ và Hạ tầng CNTT	2	30,0	
<b>5</b>	<b>Ban Quản lý Khu kinh tế, công nghiệp</b>					
	Máy cưa cầm tay	chiếc	Ban QL dự án Đầu tư Xây dựng Khu kinh tế, công nghiệp	1	6,0	
	Máy toàn đạc điện tử leica (chân máy, gương, sào)	chiếc	Trung tâm xúc tiến và tư vấn đầu tư, dịch vụ	3	150,0	
	Máy thủy chuẩn leica	chiếc		3	11,0	
	Máy in A0	chiếc		2	100,0	
<b>6</b>	<b>Các đơn vị trường học (mầm non, cấp 1, cấp 2, cấp 3)</b>					
	Danh mục thiết bị và đồ chơi ngoài trời và trong nhà cho giáo dục mầm non thực hiện theo Thông tư số 32/2012/TT-BGDĐT ngày 14 tháng 9 năm 2012, Quyết định 3141/QĐ-BGDĐT ngày 30 tháng 7 năm 2010, Thông tư 02/2010/TT-BGDĐT ngày 11 tháng 2 năm 2010, Thông tư 34/2013/TT-BGDĐT ngày 17 tháng 9 năm 2013 của Bộ Giáo dục và Đào tạo.					
	Danh mục thiết bị dạy học tối thiểu cấp tiểu học thực hiện theo Thông tư 15/2009/TT-BGDĐT ngày 16 tháng 7 năm 2009 của Bộ Giáo dục và Đào tạo.					
	Danh mục thiết bị dạy học tối thiểu cấp trung học cơ sở thực hiện theo Thông tư 19/2009/TT-BGDĐT ngày 11 tháng 8 năm 2009 của Bộ Giáo dục và Đào tạo.					
	Danh mục thiết bị dạy học tối thiểu cấp trung học phổ thông thực hiện theo Thông tư 01/2010/TT-BGDĐT ngày 18 tháng 01 năm 2010 của Bộ Giáo dục và Đào tạo.					