

Số: 99./2017/BBGN-KNI

Hà Nội, ngày 17 tháng 5 năm 2017

BIÊN BẢN GIAO NHẬN KIỂM PHIẾU XUẤT KHO

BÊN GIAO : CÔNG TY TNHH KEIEN INNOVATIONS

Địa chỉ : Số 67 Đốc Ngữ, Liễu Giai, quận Ba Đình, Hà Nội, Việt Nam
Điện thoại : 04 6294 4644 Fax: 04 6266 2609
Mã số thuế : 0107478198
Tài khoản : 19130422822668
Mở tại : Ngân hàng TMCP Kỹ thương Việt Nam (TECHCOMBANK) -
Chi nhánh Hoàng Quốc Việt; Địa chỉ: 98 Hoàng Quốc Việt, quận
Cầu Giấy, Hà Nội, Việt Nam
Đại diện : Ông **ĐẶNG ANH ĐỨC** Chức vụ: Giám đốc

BÊN NHẬN: TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÁCH KHOA HÀ NỘI

Đại diện : Ông **HUỲNH QUYẾT THẮNG** Chức vụ: Phó Hiệu trưởng
Người thực hiện: Ông **LÊ ANH TUẤN** Chức vụ: Viện trưởng Viện CKDL
Địa chỉ : Số 1 đường Đại Cồ Việt, phường Bách khoa, quận Hai Bà Trưng, Hà Nội
Lý do xuất : Xuất theo hợp đồng số 93/HĐKT/KEIEN-HUST/2017 ký ngày tháng
năm 2017 giữa Công ty TNHH Keien Innovations và Trường Đại học
Bách khoa Hà Nội.

Sản phẩm được giao nhận như sau:

TT	Cấu hình sản phẩm	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (VND)	Thành tiền (VND)
1	Máy quay phim tốc độ cao HAS-U1: - Nhà SX: DITECT - Xuất xứ: Nhật Bản - Bảo hành: 12 tháng - Trọng lượng máy chính: 0.21 kg - Sensor thu ảnh: 1/2" CMOS - Đơn sắc (đen trắng) - Độ nhạy sáng cao: 2,400 với cấu hình đơn sắc (đen trắng); 2,000 với cấu hình màu - Tốc độ ghi hình tại độ phân giải cao	Bộ	01	402.050.000	402.050.000

nhất 200 fps (khung hình/giây) tại độ phân giải 1280 X 1024 pixels

- Tốc độ ghi hình tại độ phân giải:
 - 500 fps là 800 x 600
 - 1,000 fps là 512 x 480
 - 2,000 fps là 320 x 320
- Tốc độ ghi hình tối đa 4,000 fps với độ phân giải 112 x 80 pixels
- Bộ nhớ làm việc 2 GB
- Truyền dữ liệu tốc độ cao qua cổng USB 3.0
- Có khả năng đồng bộ hóa nhiều máy quay với nhau
- Phụ kiện đi kèm: Vali đựng; Trigger; Ống kính C-mount 16-100mm f/1.9; Đèn chiếu sáng công suất cao 1000W; Phần mềm điều khiển tiêu chuẩn đi kèm

Tổng cộng: 402.050.000 (VND)

(Bằng chữ: Bốn trăm linh hai triệu không trăm năm mươi nghìn đồng)

Hai bên đã giao, nhận đầy đủ số lượng như trên và chất lượng đảm bảo như quy định tại Hợp đồng số: 93/HĐKT/KEIEN-HUST/2017 ký ngày ..30.. tháng ...3..... năm 2017 giữa Công ty và Trường Đại học Bách khoa Hà Nội. Hai bên không có khiếu kiện gì.

BÊN GIAO



GIÁM ĐỐC
Dặng Anh Đức

Người thực hiện

Lê Anh Tuấn

BÊN NHẬN



PHÓ HIỆU TRƯỞNG
PGS.TS. Huỳnh Quyết Thắng

(Ban hành theo QĐ số 19/2006/QĐ-BTC ngày 30/03/2006 của Bộ trưởng Bộ Tài chính)

BIÊN BẢN GIAO NHẬN TSCĐ

Ngày 17 tháng 5 năm 2017.

Căn cứ: (H. 93/HCBKT/KEIEN/1105/1/2017 ngày 20 tháng 3 năm 2017 của P.H.T. Hùng, Quyết. Tráng Ký.)

Ban giao nhận TSCĐ gồm:

- Ông/Bà: Nguyễn Minh Quang
- Ông/Bà: Hoàng Ngọc Khánh
- Ông/Bà: Tạ Ngọc Sơn
- Ông/Bà: Nguyễn Minh Hà
- Ông/Bà: Nguyễn Hồng Thành

- Chức vụ: BKT - Công ty TNHH KEIEN INNOVATIONS Đại diện bên giao
- Chức vụ: Phó Viện trưởng - Viện CK-ĐL Đại diện bên nhận
- Chức vụ: Trưởng phòng
- Chức vụ: CB
- Chức vụ: CB

Đại diện: Phòng Kỹ Thuật
 Đại diện: Phòng KTT-TV
 Đại diện: Phòng Hợp Tác Quốc Tế

Địa điểm giao nhận TSCĐ:

Xác nhận việc giao nhận TSCĐ như sau:

STT	Tên, ký hiệu quy cách (cấp hạng TSCĐ)	Số hiệu TSCĐ	Nước sản xuất (XD)	Năm sản xuất	Năm đưa vào sử dụng	Tình nguyên giá tài sản cố định			Ghi chú		
						Giá mua (ZSX)	Chi phí vận chuyển	Chi phí chạy thử			
A	B	C	D	I	2	3	4	5	6	7	
01	Máy quay phim tốc độ cao HAS-U1; trọng lượng: 0,2kg; sensor thu ảnh: 1/2" CMOS; bộ nhớ 2GB, tốc độ ghi hình: 500 fps là 800 x 600; 1000 fps là 512 x 480, 2000 fps là 320 x 320. Phụ kiện: vali, trigger, ống kính, đèn chiếu sáng, giá máy		Nhật Bản		2017				01	402.050.000,	E
	Cộng:										

P. Hết tác quốc tế
 P. Thiết bị Khoa 2
 P. Kế hoạch Tài vụ
 Người nhận (Ký, họ tên)
 Người giao (Ký, họ tên)

Nguyễn Hồng Hạnh

Đinh Ngọc Khánh
 Nguyễn Minh Thành

TRƯỞNG PHÒNG THIẾT BỊ
 GS.TS.Đa Ngọc Đôn

Đơn vị: Niên...Ca.Khí...đang...lúc
 Bộ phận: ...PTN...Động...cơ...đặt trong
 Mã đơn vị SDNS:.....

Mẫu số CS0-HD
 (Ban hành theo QĐ số 19/2006/QĐ-BTC ngày 30/03/2006 của Bộ trưởng Bộ Tài chính)

Số:
 Nội:
 Có:

BIÊN BẢN GIAO NHẬN TSCĐ

Ngày 15 tháng 07 năm 2017

Căn cứ Quyết định số: MS/HĐ)-ĐHBL-...-TTQT..... ngày 30 tháng 5 năm 2017 của Ông P.T.T. Huyện Quyết Thống..... về việc bàn giao TSCĐ.


Ban giao nhận TSCĐ gồm:

- Ông/Bà: Vũ Minh Diễn Đại diện bên giao
- Ông/Bà: Dương Ngọc Khánh Đại diện bên nhận
- Ông/Bà: Nguyễn Minh Hòa Đại diện: Phòng KHTY
- Ông/Bà: Nguyễn Thị Hồng Thanh Đại diện: Phòng Hợp tác Quốc tế
- Ông/Bà: Trần Xuân Sái Đại diện: Phòng Thiết bị

Địa điểm giao nhận TSCĐ:

Xác nhận việc giao nhận TSCĐ như sau:

STT	Tên, ký hiệu quy cách (cấp hạng TSCĐ)	Số hiệu TSCĐ	Nước sản xuất (XD)	Năm sản xuất	Năm đưa vào sử dụng	Giá mua (ZSX)	Tính nguyên giá tài sản cố định			Ghi chú	
							Chi phí chuyển	Chi phí chạy thử	Số lượng		
A	B	C	D	I	2	3	4	5	6	7	E
	Bộ module điều khiển động cơ bao gồm: - Module điều khiển động cơ (có phần mềm đi kèm); - Bộ dây kết nối ECU với động cơ; - Bộ kết nối CAN giữa máy tính và ECU; - Khóa điện và cùm giới chức G-út		VN		2017				01	706.372.692,đ	
Cộng:											

W. Thủ trưởng
 (Ký, họ tên, đóng dấu)

PHÓ HIỆU TRƯỞNG
PGS.TS. Huỳnh Quyết Thắng


P. Thiết bị
 (Ký, họ tên)

PHÓ TRƯỞNG PHÒNG THIẾT BỊ
TS. Trần Luân Hải

P. Kế hoạch Tài vụ
 (Ký, họ tên)


Người nhận
 (Ký, họ tên)

Đông Ngọc Kiên

Người giao
 (Ký, họ tên)

Vũ Minh Diễn

Số: 95./2017/TLHĐ-KNI

Hà Nội, ngày 17 tháng 5 năm 2017

BIÊN BẢN NGHIỆM THU VÀ THANH LÝ HỢP ĐỒNG

- Căn cứ Hợp đồng số 93/HĐKT/KEIEN-HUST/2017 ngày 30 tháng 3 năm 2017 giữa Trường Đại học Bách Khoa Hà Nội và Công ty TNHH Keien Innovations về việc cung cấp thiết bị.

Chúng tôi gồm:

BÊN A:

TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÁCH KHOA HÀ NỘI

Địa chỉ : Số 1 Đại Cồ Việt, phường Bách khoa, quận Hai Bà Trưng, Hà Nội
Điện thoại : 04 3868 4944 Fax: 04 3868 4945
Tài khoản số : 1221.00000.70302
Tại : Ngân Hàng Đầu tư và Phát triển Việt Nam chi nhánh Hà Thành
Mã số thuế : 0101800757
Đại diện : Ông **HUỖNH QUYẾT THẮNG** Chức vụ: Phó Hiệu trưởng
Người thực hiện : Ông **LÊ ANH TUẤN** Chức vụ: Viện trưởng Viện CKĐL

BÊN B :

CÔNG TY TNHH KEIEN INNOVATIONS

Địa chỉ : Số 67, phố Đốc Ngữ, phường Liễu Giai, quận Ba Đình, Hà Nội, Việt Nam
Điện thoại : 04 6294 4644 Fax: 04 6266 2609
Tài khoản : 19130422822668
Mở tại : Ngân hàng TMCP Kỹ thương Việt Nam (TECHCOMBANK) - Chi nhánh Hoàng Quốc Việt; Địa chỉ: 98 Hoàng Quốc Việt, quận Cầu Giấy, Hà Nội, Việt Nam
Mã số thuế : 0107478198
Đại diện : Ông **ĐẶNG ANH ĐỨC** Chức vụ: Giám đốc

Hai bên thống nhất lập biên bản thanh lý Hợp đồng số 93/HĐKT/KEIEN-HUST/2017

1. Bên B đã hoàn thành hợp đồng đã ký kết giữa hai bên và đã giao đầy đủ số lượng sản phẩm cho bên A theo đúng chủng loại theo yêu cầu của Bên A như sau:

TT	Cấu hình sản phẩm	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (VND)	Thành tiền (VND)
1	Máy quay phim tốc độ cao HAS-U1: - Nhà SX: DITECT - Xuất xứ: Nhật Bản - Bảo hành: 12 tháng - Trọng lượng máy chính: 0.21 kg - Sensor thu ảnh: 1/2" CMOS	Bộ	01	402.050.000	402.050.000

<ul style="list-style-type: none"> - Đơn sắc (đen trắng) - Độ nhạy sáng cao: 2,400 với cấu hình đơn sắc (đen trắng); 2,000 với cấu hình màu - Tốc độ ghi hình tại độ phân giải cao nhất 200 fps (khung hình/giây) tại độ phân giải 1280 X 1024 pixels - Tốc độ ghi hình tại độ phân giải: <ul style="list-style-type: none"> 500 fps là 800 x 600 1,000 fps là 512 x 480 2,000 fps là 320 x 320 - Tốc độ ghi hình tối đa 4,000 fps với độ phân giải 112 x 80 pixels - Bộ nhớ làm việc 2 GB - Truyền dữ liệu tốc độ cao qua cổng USB 3.0 - Có khả năng đồng bộ hóa nhiều máy quay với nhau - Phụ kiện đi kèm: Vali đựng; Trigger; Ống kính C-mount 16-100mm f/1.9; Đèn chiếu sáng công suất cao 1000W; Phần mềm điều khiển tiêu chuẩn đi kèm 				
<p>Tổng cộng: 402.050.000 (VNĐ) <i>(Bằng chữ: Bốn trăm linh hai triệu không trăm năm mươi nghìn đồng)</i></p>				



2. Thời gian và địa điểm giao hàng

- Thời gian thực hiện hợp đồng: 60 ngày kể từ khi ký hợp đồng
- Loại hợp đồng: trọn gói
- Địa điểm giao hàng: Số 1 Đại Cồ Việt, phường Bách khoa, quận Hai Bà Trưng, Hà Nội
- Tổng giá trị hợp đồng: 402.050.000 VNĐ (bằng chữ: Bốn trăm linh hai triệu không trăm năm mươi nghìn đồng)
- Đã thanh toán cho bên B: 201.025.000 VNĐ (bằng chữ: Hai trăm linh một triệu không trăm hai mươi lăm nghìn đồng) từ nguồn vốn của Dự án ECORED
- Bên A còn phải thanh toán cho bên B số tiền là: 201.025.000 VNĐ (Bằng chữ: Hai trăm linh một triệu không trăm hai mươi lăm nghìn đồng)

Trong đó:

- + Nguồn vốn của Dự án ECORED là: 164.475.000 VNĐ (Bằng chữ: Một trăm sáu mươi tư triệu bốn trăm bảy mươi lăm nghìn đồng).
- + Nguồn của Viện Cơ khí Động lực là: 36.550.000 VNĐ (Bằng chữ: Ba mươi sáu triệu năm trăm năm mươi nghìn đồng).

3. Bên A đã chấp nhận chất lượng sản phẩm của bên B và đã nhận đủ số lượng do bên B giao cho
 Bên A hoàn tất và chuyển số kinh phí đã ghi trong Hợp đồng cho Bên B trước khi 2 bên ký biên bản thanh lý hợp đồng

Biên bản này được lập thành 04 bản mỗi bên giữ 02 bản có giá trị pháp lý như nhau.

ĐẠI DIỆN BÊN A



PHÓ HIỆU TRƯỞNG
PGS.TS. Huỳnh Quyết Thắng

Người thực hiện

(Blue signature)

Lê Anh Tuấn

ĐẠI DIỆN BÊN B



GIÁM ĐỐC
Dặng Anh Đức

TT	Cấu hình sản phẩm	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (VNĐ)	Thành tiền (VNĐ)
1	Máy in laser màu HP Color LaserJet Enterprise M750dn Mã sản phẩm: CE750A Hãng: HP Bảo hành: 3 năm Trọng lượng máy: 12,5kg Kích thước: 427x427x427mm	Bộ	01	60.000.000	60.000.000

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

BIÊN BẢN NGHIỆM THU VÀ THANH LÝ HỢP ĐỒNG

Số: 02.2017/BBTL/TECHONE-HUST

- Căn cứ vào Hợp đồng số: 02.2017/HĐKT/TECHONE-HUST ký ngày...30./...5.../2017 giữa Công ty CP Công nghệ số 1 Việt Nam và Trường Đại học Bách Khoa Hà Nội;
- Căn cứ vào biên bản bàn giao số 02.2017/BBBG/TECHONE-HUST ngày 15 tháng 7 năm 2017,

Hôm nay, ngày ...15... tháng ...7... năm 2017, chúng tôi gồm:

BÊN MUA (BÊN A) TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÁCH KHOA HÀ NỘI

Địa chỉ : Số 1 đường Đại Cồ Việt, quận Hai Bà Trưng, Hà Nội, Việt Nam

Điện thoại : 04 3868 4944 Fax: 04 3868 4945

Mã số thuế : 0101800757

Số tài khoản : 1221.00000.70302 tại Ngân hàng Đầu tư và Phát triển Việt Nam (BIDV), chi nhánh Hà Thành.

Đại diện là : Ông **HUỲNH QUYẾT THẮNG** Chức vụ: Phó Hiệu trưởng

Người thực hiện : Ông **LÊ ANH TUẤN** Chức vụ: Viện trưởng Viện Cơ khí Động lực

BÊN BÁN (BÊN B): CÔNG TY CP CÔNG NGHỆ SỐ 1 VIỆT NAM

Địa chỉ : Số 112, ngõ 193, đường Phú Diễn, quận Bắc Từ Liêm, Hà Nội

Điện thoại : (84-04).6682.7999 Fax: (84-04) .6682.7999

Mã số thuế : 0107128531

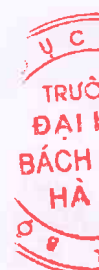
Số tài khoản : 020043362888 tại Ngân hàng Sacombank – CN Thăng Long.

Đại diện là : Ông **VŨ VĂN TÁM** Chức vụ: Giám đốc

Hai bên thống nhất ký biên bản thanh lý Hợp đồng số: 02.2017/BBTL/TECHONE-HUST ký ngày ...15./...7.../2017 với nội dung sau:

ĐIỀU 1: Bên B đã cung cấp cho Bên A thiết bị theo Hợp đồng số: 02.2017/HĐKT/TECHONE-HUST ký ngày ...30./...5.../2017 như sau:

TT	Tên, thông số kỹ thuật thiết bị	Model	ĐVT	SL	Đơn giá (VNĐ)	Thành tiền (VNĐ)
1	<p>Bộ module điều khiển động cơ</p> <p>- Xuất xứ: Việt Nam (linh kiện hãng Woodward (USA))</p> <p>Thông số kỹ thuật:</p> <p>- Vi điều khiển MPC565, 56MHz, bộ nhớ 1M Flash, 548K RAM,</p> <p>- Tín hiệu vào: 30 tín hiệu tương tự; 4 tín hiệu tần số thấp; 2 tín hiệu lambda dải rộng; 4 tín hiệu kích nổ dải rộng.</p> <p>- Tín hiệu ra: 6 đường điều khiển vòi phun 3A; 6 đường điều khiển vòi phun 7A; 16 tín hiệu điều khiển đánh lửa tương thích TTL; 10 tín hiệu điều khiển PWM 3A;</p> <p>- Kết nối: CAN, RS-485</p> <p>Phần mềm đi kèm</p> <p>- Tương thích Win 7, 32 hoặc 64 bit</p> <p>- Matlab version 6.5.1 đến 9.0 (R2016a)</p> <p>- Tương thích với các vi điều khiển 32 bit của hãng Freescale</p>	0565-128	Bộ	01	301.761.900	301.761.900
2	<p>Bộ dây kết nối ECU với động cơ</p> <p>- Xuất xứ: Việt Nam (linh kiện hãng Woodward (USA))</p> <p>Thông số kỹ thuật:</p> <p>- Tương thích với ECU 0565-128</p> <p>- Bộ gồm 05 giắc kết nối và 5 cuộn dây, chiều dài mỗi cuộn 3 m</p> <p>- 04 giắc 24 chân và 01 giắc 31 chân</p>		Bộ	01	56.694.660	56.694.660
3	<p>Bộ kết nối CAN giữa máy tính và ECU</p> <p>- Xuất xứ: Việt Nam (linh kiện hãng Woodward(USA))</p> <p>Thông số kỹ thuật:</p>		Bộ	01	6.705.820	6.705.820



	- Kết nối nhanh, phù hợp với CAN 2.0A và 2.0B - 01 CAN chuyển tính hiệu từ ECU ra cổng máy in LPT - 01 Cáp chuyển đổi LPT ra USB - 01 Dây nối dài cổng USB 3m					
4	Khóa điện và cụm giắc chia 6 vị trí - Xuất xứ: Việt Nam (linh kiện hãng Woodward (USA)) Thông số kỹ thuật: - 01 Ổ khóa và 02 chìa di kèm - 01 Giắc chia 6 cổng mỗi cổng 10 chân - 01 Phụ kiện bắt ổ khóa và giắc chia bao gồm: 04 ốc vít và đệm cao su	Bộ	01	4.267.340	4.267.340	
TỔNG TIỀN HÀNG CHƯA BAO GỒM THUẾ						369.429.720
THUẾ GTGT 10%						36.942.972
TỔNG TIỀN HÀNG						406.372.692

Điều 2: Chất lượng thiết bị: Vật tư đảm bảo thông số kỹ thuật theo yêu cầu.

Điều 3: Bên A có trách nhiệm thanh toán đủ 100% toàn bộ trị giá hợp đồng cho Bên B theo đúng quy định của hợp đồng. Cụ thể như sau:

- Tổng giá trị hợp đồng là **406.372.692 VNĐ** (Bằng chữ: Bốn trăm linh sáu triệu ba trăm bảy mươi hai nghìn sáu trăm chín mươi hai đồng./.)

- Đã thanh toán cho bên B: 203.186.346 VNĐ (Bằng chữ: Hai trăm linh ba triệu một trăm tám mươi sáu nghìn ba trăm bốn mươi sáu đồng) từ nguồn vốn của Dự án ECORED

- Bên A còn phải thanh toán cho bên B số tiền là: 203.186.346 VNĐ (Bằng chữ: Hai trăm linh ba triệu một trăm tám mươi sáu nghìn ba trăm bốn mươi sáu đồng)

Trong đó:

+ Nguồn vốn của Dự án ECORED là: 166.243.374 VNĐ (Bằng chữ: Một trăm sáu mươi sáu triệu hai trăm bốn mươi ba nghìn ba trăm bảy mươi tư đồng).

+ Nguồn tài trợ của Công ty Cổ phần Đầu tư Thương mại và dịch vụ Công nghệ Việt cho Viện Cơ khí Động lực để mua sắm thiết bị thuộc Dự án là: 36.942.972 VNĐ (Bằng chữ: Ba mươi sáu triệu chín trăm bốn mươi hai nghìn chín trăm bảy mươi hai đồng).



+ Hợp đồng số **02.2017/HĐKT/TECHONE-HUST** được ký ngày **30** tháng **5** năm 2017 không còn hiệu lực tính từ ngày bên B nhận đủ tiền thanh toán

Điều 4: Chế độ bảo hành: Chế độ bảo hành có hiệu lực và thực hiện theo điều 05 trong hợp đồng đã ký.

Hai bên đồng ý ký Biên bản nghiệm thu và thanh lý hợp đồng với các điều khoản trên. Biên bản nghiệm thu và thanh lý hợp đồng được lập thành 04 bản. Bên A giữ 02 bản, bên B giữ 02 bản có giá trị như nhau.



PHÓ HIỆU TRƯỞNG
PGS.TS. Huỳnh Quyết Thắng



GIÁM ĐỐC
Vũ Văn Lâm

Người thực hiện

A blue ink signature of Lê Anh Tuấn.

Lê Anh Tuấn

BIÊN BẢN BÀN GIAO, CHUYỂN GIAO KỸ THUẬT THIẾT BỊ

Số: 02.2017/BBBG/TECHONE-HUST

Hôm nay, ngày 15 tháng 7 năm 2017, tại TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÁCH KHOA HÀ NỘI, chúng tôi gồm có:

I – BÊN NHẬN: TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÁCH KHOA HÀ NỘI (Bên A)

Đại diện : Ông HUỖNH QUYẾT THẮNG Chức vụ: Phó Hiệu trưởng
 Người thực hiện: Ông LÊ ANH TUẤN Chức vụ: Viện trưởng Viện CKDL
 Địa chỉ : Số 1 đường Đại Cồ Việt, phường Bách khoa, quận Hai Bà Trưng, Hà Nội

II – BÊN GIAO: CÔNG TY CỔ PHẦN CÔNG NGHỆ SỐ 1 VIỆT NAM (Bên B)

Địa chỉ : Số 112, ngõ 193, đường Phú Diễn, quận Bắc Từ Liêm, Hà Nội, Việt Nam
 Điện thoại : (84-04).6682.7999 Fax: (84-04).6682.7999
 Tài khoản : 020043362888 Tại: Ngân hàng Sacombank – Chi nhánh Thăng Long
 Mã số thuế : 0107128531

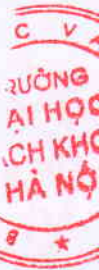
Đại diện : Ông VŨ VĂN TÁM Chức vụ: Giám đốc

Lý do : Nhận thiết bị theo hợp đồng số 02.2017/HĐKT/TECHONE-HUST được ký ngày 20 tháng 5 năm 2017 giữa TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÁCH KHOA HÀ NỘI và CÔNG TY CỔ PHẦN CÔNG NGHỆ SỐ 1 VIỆT NAM.

Sau khi kiểm tra thực tế thiết bị, hai bên đã đồng ý ký biên bản bàn giao và nghiệm thu thiết bị với nội dung cụ thể như sau:

STT	TÊN, THÔNG SỐ KỸ THUẬT THIẾT BỊ	Model	Đơn vị tính	Số lượng	ĐƠN GIÁ (VNĐ)	THÀNH TIỀN (VNĐ)
1	<p>Bộ module điều khiển động cơ - Xuất xứ: Việt Nam (linh kiện hãng Woodward (USA)) Thông số kỹ thuật: - Vi điều khiển MPC565, 56MHz, bộ nhớ 1M Flash, 548K RAM. - Tín hiệu vào: 30 tín hiệu tương tự; 4 tín hiệu tần số thấp; 2 tín hiệu lambda dải rộng; 4 tín hiệu kích nổ dải rộng. - Tín hiệu ra: 6 đường điều khiển vòi phun 3A; 6 đường điều khiển vòi phun 7A; 16 tín hiệu điều khiển đánh lửa tương thích TTL; 10 tín hiệu điều khiển PWM 3A;</p>	0565-128	Bộ	01	301.761.900	301.761.900

	<ul style="list-style-type: none"> - Kết nối: CAN, RS-485 Phần mềm đi kèm - Tương thích Win 7, 32 hoặc 64 bit - Matlab version 6.5.1 đến 9.0 (R2016a) - Tương thích với các vi điều khiển 32 bit của hãng Freescale 					
2	<p>Bộ dây kết nối ECU với động cơ</p> <ul style="list-style-type: none"> - Xuất xứ: Việt Nam (linh kiện hãng Woodward (USA)) Thông số kỹ thuật: - Tương thích với ECU 0565-128 - Bộ gồm 05 giắc kết nối và 5 cuộn dây, chiều dài mỗi cuộn 3 m - 04 giắc 24 chân và 01 giắc 31 chân 		Bộ	01	56.694.660	56.694.660
3	<p>Bộ kết nối CAN giữa máy tính và ECU</p> <ul style="list-style-type: none"> - Xuất xứ: Việt Nam (linh kiện hãng Woodward (USA)) Thông số kỹ thuật: - Kết nối nhanh, phù hợp với CAN 2.0A và 2.0B - 01 CAN chuyển tính hiệu từ ECU ra cổng máy in LPT - 01 Cáp chuyển đổi LPT ra USB - 01 Dây nối dài cổng USB 3m 		Bộ	01	6.705.820	6.705.820
4	<p>Khóa điện và cụm giắc chia 6 vị trí</p> <ul style="list-style-type: none"> - Xuất xứ: Việt Nam (linh kiện hãng Woodward (USA)) Thông số kỹ thuật: - 01 Ổ khóa và 02 chìa đi kèm - 01 Giắc chia 6 cổng mỗi cổng 10 chân - 01 Phụ kiện bắt ổ khóa và giắc chia bao gồm: 04 ốc vít và đệm cao su 		Bộ	01	4.267.340	4.267.340
TỔNG TIỀN HÀNG CHƯA BAO GỒM THUẾ						369.429.720
THUẾ GTGT 10%						36.942.972
TỔNG TIỀN HÀNG						406.372.692



+ Các thiết bị trên đều đúng theo quy cách và chất lượng như trong Hợp đồng số 02.2017/HĐKT/TECHONE-HUST được ký ngày 30 tháng 5 năm 2017 giữa TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÁCH KHOA HÀ NỘI và CÔNG TY CỔ PHẦN CÔNG NGHỆ SỐ 1 VIỆT NAM.

+ Nội dung hướng dẫn lắp đặt chạy thử: Bên B đã hoàn thành việc hướng dẫn sử dụng, chạy thử các thiết bị nêu trên cho bên A.

Biên bản lập xong đọc cho mọi người có tên trên cùng nghe, thống nhất, ký tên. Biên bản được lập thành 04 bản, mỗi bên giữ 02 bản có giá trị pháp lý như nhau.

ĐẠI DIỆN BÊN NHẬN



PHÓ HIỆU TRƯỞNG
PGS.TS. Huỳnh Quyết Thắng

ĐẠI DIỆN BÊN GIAO



GIÁM ĐỐC
Vũ Văn Lâm

Người thực hiện

Lê Anh Tuấn

