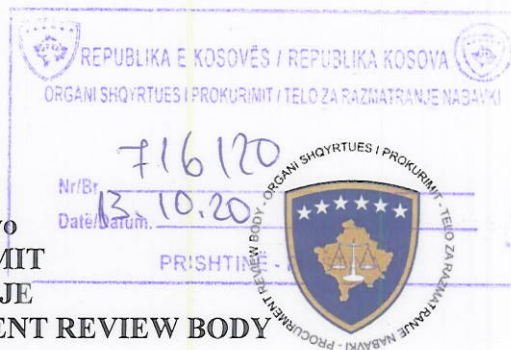




Republika e Kosovës
Republika Kosova – Republic of Kosovo
ORGANI SHQYRTUES I PROKURIMIT
TELO ZA RAZMATRANJE
NABAVKEPROCUREMENT REVIEW BODY



RAPORTI IEKSPERTIT SHQYRTUES

Eksper. shqyrtues dhe nënshkrimi: Blerina Huruglica: Valon Jahaj: Ekspert Teknik	Data e autorizimit të ekspertit 09/10/2020	Data e dorëzimit të raportit 13/10/2020
---	--	---

1. BAZA LIGJORE E SHQYRTIMIT

Me datë: 25.09.2020, OE N.T.SH. "EKOINVEST" në cilësinë e liderit të GOEN.T.SH. "EKOINVEST"; "VA ENGINEERING" GmbH, ka parashtruar ankesë me nr.716/20, kundër njoftimit përshpërbim me kontratë dhe kundër refuzimit të kërkesës për rishqyrtim, në lidhje me aktivitetin e prokurimit me numër "KEK-20-1029-5-2-1", me titull "Ndërrimi i analizatorëve të oksigjenit B1 dhe B2 (Përmisimi matjeve përmes modernizimit të aktuatorëve për flegat rregulluese të ventilatorëve thithës)", iniciuar nga (AK) – "KORPORATA ENERGJETIKE E KOSOVES" sh.a.

Autoriteti kontraktues ka zbatuar procedurë të hapur, vlerë të mesme, lloji i kontratës: punë, vlera e parashikuar e kontratës: 80,000.00€.

Datat për fazat e ndryshme të Aktivitetit të Prokurimit deri tek ankesa në OSHP janë si në vijim:

Data e përgatitjes së njoftimit për kontratë: 30.03.2020

Afati i fundit për dorëzim të ofertave: 13.05.2020

Njoftimi i AK-së, letrat standarde 1: 09.07.2020

Kërkesë për rishqyrtim 1: 14.07.2020

Përgjigje në kërkesën për rishqyrtim 1: 22.07.2020

Njoftimi i AK-së, letrat standarde 2: 11.09.2020

Kërkesë për rishqyrtim 2: 16.09.2020

Përgjigje në kërkesën për rishqyrtim 2: 18.09.2020

Ankesa në OSHP: 25.09.2020

Konform nenit 113, 114 të Ligjit Nr. 04/L-042, i plotësuar dhe ndryshuar me Ligjin 04/L-237, Ligjin 05/L-068 dhe Ligjin 05/L-092 të LPP-së, ekspertet shqyrtues kanë shqyrtuar pretendimet ankimore të OE ankues.

2. DISPOZITAT E SHKELURA NGA AK DHE PRETENDIMET ANKIMORE TË OE ANKUES

OE ankues pretendon se AK ka shkelur nenët: 7, 27, 28, 56, 59, 60 dhe 69 të LPP-së.

Deklaratë e detajuar mbi faktet dhe argumentet e OE ankues.

1. Në lidhje me pikën 1:

- A). KERKESA NE DOSJEN E TENDERIT: Modul ngasës i aktuatorit EBN 853
B). OFERTA E OFRUAR NGA OE: Modul ngases i aktuatorit EBN 853 (Shih bashkangjitur shtojca 1 – Katalogu i ofruar me oferte).

Pra, qendrimi te cilit i referohet AK ne piken 1 ne Letren Standarde per Tenderuesin e Eleminuar, nuk qendron. Te gjitha komentet shtese jane tendenca per te kamufluar dhe shpikur elemente te cilat nuk kerkohen me dosje te tenderit. Ne dosje eshte kerkuar ngasja me EBN 853, nuk eshte kerkuar Aktuator, dhe nuk ka produkt tjeter ne treg qe mund te kryej sherbimin e kerkuar nga KEK pervec produktit te ofruar nga ne – EBN 853 dhe prodhuar nga ABB. – Pretendimi 1

2. Ne lidhje me piken 2 te dokumentit standard per tenderuesin e eliminuar:

- A) KERKESA NGA AK: “Operatori Ekonomik duhet të prezantojë së paku 1 (një) referencë apo certifikatë mbi përfundimin e punëve nga punëdhënësi mbi implementimin e suksesshëm të projekteve për tri vitet e shkuara nga data e publikimit të njoftimit për kontrat me kontaktet për verifikim, me një fushëveprim të ngjashëm të punëve, me këtë aktivitet të prokurimit nga ku mund të shihet kapaciteti teknik dhe përvoja e tij”.

- B) OFERTA NGA OE: Ne kemi ofruar referencën nga partneri i Konzorciumit VA – Engineering GmbH (shih shtojca numer 7) ne te cilen shihet qarte se OE ka bere liferimin dhe instalimin (pra implementimin e suksesshem te projektit), per pajisjen e njejte sikur pajisja e kerkuar nga KEK – EBN 853(shih bashkangjitur shtojca 2). – Pretendimi 2

Prandaj edhe ky tentim eliminimin i – emeruar si arsyetim, eshte i PABAZE dhe ne kundershtrim te plote me LPP per trajtim te barabarte.

Propozim: Kthimin e lendes ne Ri-vleresim dhe shpalljen e ofertes sone te pergjegjshme.

3. FAKTET E RASTIT TË RËNDËSISHME PËR PRETENDIMET ANKIMORE

Fakti 1: Pjesa e kërkesave mbi mundësitë teknike dhe/ose profesionale nga FDT.

Kërkesat mbi mundësitë teknike dhe/ose profesionale	9.1 & 9.2	Kapaciteti teknik dhe profesional: 1.Projekte të ngjashëm të realizuar në tre vitet e shkuara 2.Certifikata ISO 9001 3.Katalogë apo pjesë të katalogut	Dëshmia e kërkuar dokumentare 1.Operatori Ekonomik duhet të prezantojë së paku 1 (një) referencë apo certifikatë mbi përfundimin e punëve nga punëdhënësi mbi implementimin e suksesshëm të projekteve për tri vitet e shkuara nga data e publikimit të njoftimit për kontratë me kontaktet për verifikim, me një fushëveprim të ngjashëm të punëve, me këtë aktivitet të prokurimit nga ku mund të shihet kapaciteti teknik dhe përvoja e tij 2.Kopje e Çertifikatë ISO 9001 3.Dokumentacioni autentik i prodhuesit si Katalogë pjesë të katalogut apo prospekte ose përshkrime për të gjithë artikujt që ofertoni në këtë tender të shoqëruara me përshkrim teknik detaj. Në katalogë të nënvizohen artikujt të cilët keni ofertuar
---	-----------	---	--

Fakti 2:Pjesë nga Vendimi i AK-së dhe letrat standarde

Titulli: Ndërrimi i analizatorëve të oksigjenit B1 dhe B2 (Përmisimi matjeve përmes modernizimit të aktuatorëve për flegat rregulluese të ventilatorëve thithës)

Të nderuar

Faleminderit që morët pjesë në procedurën e lartshënuar të prokurimit publik. Procedura është udhëhequr në pajtim me Ligjin për Prokurimin Publik Nr. 04/L-042, i ndryshuar dhe plotësuar me ligjin Nr. 04/L-237, ligjin Nr. 05/L-068 dhe ligjin Nr. 05/L-092, siç citohet në vazhdim "LPP".

Tenderi juaj është vlerësuar me kujdes sipas kushteve dhe kërkesave të dhëna në njoftimin e kontratës dhe në dosjen e tenderit. Me këqandhe ju njoftojmë se jeni eliminuar për shkak të arsyeve në vijim:

ARSYETIM

Tenderi juaj është refuzuar për këtë arsye:

1. Power Elektronika e ofruar EBN852 është për aktuator standard të prodhuar nga ABB, tip RH08B000-60. Shpejtësia e power Elektronikes së ofruar është 80 sekonda që është për 20 sekonda më shumë se që nevojitet për aktuatorin ekzistues, RH800-60 të prodhuar nga S&F. Pra shpejtësia më e vogël që është ofruar është diku rreth 33% më e vogël se sa që është kërkesa në DT. Ventilatori thithës është pajisje e ndjeshme dhe kjo nënkupton direkt ç'rregullime të gazerave që nxirren nga kalldrëja dhe kjo shkakton ç'rregullime në punën e blloqeve. Pasi kjo power Elektronikë e ofruar nuk mund të inkorporohet me motorin me flikshe dhe bosht special adekuat për aktuatorin e vjetër RH800-60.
2. Referenca e ofruar gjatë 3 viteve të fundit është lëvizim dhe montim, kurse kërkesa jone është modernizim ose modifikim apo përshtatje.
3. Tek ndërrimi i vajit nuk është cekur askund ligji i vajit (kjo është shumë me rëndësi sepse gjatë pranimit të punëve të komisionit pranues dalin probleme). Nuk është kërkuar sqarim për këtë pikë pasi që CE në fjalë eliminohet për pikat tjera të cekura më lart.

Nëse besoni se Autoriteti Kontraktues, gjatë procedurës së prokurimit publik, ka shkelur LPP apo rregullat e zbatueshme, ju keni të drejtë të parashtroni ankese pranë Autoritetit Kontraktues, në bazë të nenit 108/A të Ligjit Nr. 04/L-042 për Prokurimin Publik të Republikës së Kosovës, i ndryshuar dhe plotësuar me ligjin Nr. 04/L-237, ligjin Nr. 05/L-068 dhe ligjin Nr. 05/L-092.

Edhe nëse nuk kemi qene në gjendje t'i përdorim shërbimet tuaja kësaj here, besojmë se do të vazhdoni të shfaqni interesim për nismat tona të ardhshme të prokurimit.

Me respekt,

Zyra Ekzekutive e Prokurimit

11.05.2020

Raporti i ekspertit shqyrtues, lidhur me ankesën e parashtruar nga N.T.SH. "EKOINVEST" në cilësinë e liderit të GOE N.T.SH. "EKOINVEST"; "VA ENGINEERING" GmbH, me nr: 716/20, lidhur me aktivitetin e prokurimit nr."KEK-20-1029-5-2-1", me titull "Ndërrimi i analizatorëve të oksigjenit B1 dhe B2 (Përmisimi matjeve përmes modernizimit të aktuatorëve për flegat rregulluese të ventilatorëve thithës)", iniciuar nga (AK) – "KORPORATA ENERGETIKE E KOSOVES" sh.a.

Fakti 3: Përshkrimi i çmimeve (pjesët e kërkuara nga AK)



PËRSHKRIMI I ÇMIMEVE

<u>Nr Rendor</u>	<u>PËRSHKRIMI</u>	<u>Njësia matëse</u>	<u>Sasia</u>	<u>Çmimi pa TVSH për njësi (€)</u>	<u>Totali pa TVSH (€)</u>
1.	Power electronics EBN853 per aktuatorin RH800-60, tip: V68853 0549-380-382-384-335	Copë	2		
2.	Senzor per poziten SP1	Copë	2		
3.	Servomotor i modernizuar per aktuatorin RH800-60, tip: tip: MCS 90 BA	Copë	2		
4.	Remontimi total i aktuatorit ekzistues për ngasjen e flegrave rregulluese të ventilatorit thithës dhe integrimi ne DCS	Copë	2		
Total pa TVSH					
TVSH					
Totali me TVSH					

4. RAPORTI I KOMISIONIT RIVLERËSUES

Raporti i komisionit rivlerësues është përgaditur me datën 10.09.2020

Anëtarët e komisionit rivlerësues:

1. Emine Gllareva
2. Labinot Konjusha
3. Bledar Racaj.

Sipas procesverbalit të hapjes së tenderëve që mbanë datën 13.03.2020, janë pranuar dy (2) oferta, si në tabelën në vijim:

<u>Nr.</u>	<u>Tenderuesi</u>	<u>Vlera me TVSH</u>
1.	"ORA Engineering " SH.P.K. - PRISHTINË	83,898.00
2.	GOE "Bahri Asllani; VA-Engineering GmbH"- Prishtine	78,127.80

Të dy ofertat sipas komisionit rivlerësues i plotësojnë kërkesat e pranueshmërisë.

Nga ekzaminimi, vlerësimi dhe krahasimi i tenderëve lidhur me aftësinë teknike dhe/ose profesionale, oferta e GOE "Bahri Asllani-NTSH Ekoinvest; VA-Engineering GmbH" është shpallur e papajtueshme dhe është refuzuar si e papërgjegjshme.

Dhe ofertë e përgjegjshme me çmimin me të ulët është shpallur oferta e "ORA Engineering" SH.P.K. me çmim total 83,898.00 eur.

Raporti është aprovuar nga ana e ZPP të AK-së dhe me datë 11.09.2020 është publikuar Njoftimi për vendimin e AK-së dhe letrat standarde.

5. VENDIMET E MËPARSHME LIDHUR ME RASTET E NGJASHME

N/A

6. ARSYETIMI PËR DEVIJIM NGA PRAKTIKA E MËPARSHME

N/A

7. VLERËSIMI I PRETENDIMEVE TË ANKESËS

OE ankues pretendon se në këtë aktivitet të prokurimit publik nga ana e AK-së janë shkelur këto nene të LPP-së:

Neni 7: (Barazia në Trajtim/Jo-Diskriminimi)

Neni 27: (Dosja e Tenderit)

Neni 28: (Specifikimet teknike)

Neni 56: (Dispozitat e Përgjithshme mbi Përzgjedhjen e Pjesëmarrësve dhe Dhënien e Kontratave)

Neni 59: (Ekzaminimi, Vlerësimi dhe Krahësimi i Tenderëve)

Neni 60: (Kriteret për Dhënien e Kontratës)

Neni 69: (Aftësia Teknike dhe/ose Profesionale)

Në këtë aktivitet të prokurimit publik për lidhjen e kontratës publike me një OE për punë, konkretisht AK ka kërkuar të bëjë Riparimin-restaurimin me anë të ndërrimit të Analizatorëve të oksigjenit B1 dhe B2 për të përmirësuar matjet duke e modernizuar-ndërruar Aktuatorin ekzistues për flegtrat rregulluese të ventilatorëve thithës për rregullimin e gazrave të djegies së kaldajes tek blloqet e termocentralit Kosova B. Pra ndërrim, riparim dhe remont të pajisjeve ekzistuese duke planifikuar edhe pjesë rezervë për të njëjtat.

Janë dy pretendime ankimore të cilat kanë të bëjnë me arsyetimet e cekura në letrat standarde dhe njoftimin për vendimin e AK-se për eliminimin e OE ankues dhe arsyetimet e tij për eliminimin e ofertës së tij nga ana e AK-së, kinse e berë në kundërshtim me dispozitat e LPP-së.

Të gjitha pretendimet e OE ankues janë shqyrtuar nga ana e **ekspertit teknik**, gjetjet, analizat dhe rekomandimet janë të paraqitura në vijim.

1. Në lidhje me pikën 1:

A). KERKESA NË DOSJEN E TENDERIT:

Modul ngasës i aktuatorit EBN 853

B). OFERTA E OFRUAR NGA OE:

Modul ngasës i aktuatorit EBN 853 (Shih

bashkangjitur shtojca 1 – Katalogu i ofruar me oferta).

Pra, qendrimi të cilit i referohet AK në pikën 1 në Letren Standarde për Tenderuesin e Eliminuar, nuk qendron. Të gjitha komentet shtese janë tendenca për të kamufluar dhe shpikur elemente të cilat nuk kerkohen me dosje të tenderit. Në dosje është kërkuar ngasja me EBN 853, nuk është kërkuar Aktuator, dhe nuk ka produkt tjetër në treg që mund të kryej shërbimin e kërkuar nga KEK përveç produktit të ofruar nga ne – EBN 853 dhe prodhuar nga ABB. – Pretendimi 1

Ky pretendim ndërlidhet me përshkrimin e arsyetimit të parë (nga tre të tilla të cekura nga AK në njoftimin mbi vendimin dhe letrat standarde) tek Njoftimi mbi vendimin e AK-së, **pika 1 e faktit 2** të kësaj ekspertize, ku cekët që: *Power elektronika e ofruar EBN 853 është për aktuator standard të prodhuar nga ABB tip RHDE8000-80. Shpejtësia e Power elektronikes së ofruar është 80 sekonda që është për 20 sekonda më shumë se sa që nevojitet për aktuatorin ekzistues RH800-60 të prodhuar nga S&F, pra shpejtësia më e vogël që është ofruar është diku rreth 33% më e vogël se sa që është kërkesa në DT.*

Ventilatori thithës është pajisje e ndjeshme dhe kjo nenkupton direkt çrregullime të gazrave që nxirren nga kaldaja dhe kjo shkakton çrregullime në punën e blloqeve.

Po ashtu kjo Power Elektronike e ofruar nuk mund të inkorporohet me motorrin me fllanxhe dhe bosht special adekuat për aktuatorin e vjetër RH800-60.

Me analizimin e kësaj pike ankimore, kontrollimit të DT dhe specifikacionit teknik të saj e po ashtu oferten e dorëzuar nga OE ankues sëbashku me katalogun e dorëzuar, eksperti teknik sqaron si në vijim. AK ka kërkuar modernizimin e sistemit të rregullimit automatik të flegrave rregulluese të ventilatorit thithës që nënkupton largimin e pjesëve të sistemit të vjetër rregullues dhe zvogëlimin e këtyre pjesëve. AK ka kërkuar remontimin total të aktuatorëve ekzistues dhe instalimin e ngasësve elektronik për këta aktuator, pra është kërkuar power elektronikë – ngasje me **EBN 853** e jo aktuator si produkt, e kjo është e qartë edhe nëse shikohet **fakti 3** i kësaj ekspertize, ngase AK tashme posedon që më shumë se 20 vite me aktuatorin e **“RH800-60”** të prodhuesit **“Schoppe & Faeser” GmbH**, i cili përshkak të vjetërsisë është pothuajse e pamundur për AK të siguroj pjesë rezervë për ndërrim dhe riparim të tij, në treg.

Te dy operatorët të cilët kanë dorëzuar ofertat e tyre në këtë AP kanë ofertuar me produkte të prodhuesit **ABB** i cili që nga 1999 e ka përfshirë brenda grupacionit të tij te kompanive edhe ndërrmarjen **“Schoppe & Faeser” GmbH** dhe për produktet e vjetra të tij ofron produkte të reja alternative siq është e cekur edhe në linkun dhe foton në vijim. <https://global.abb/group/en/about/history/heritage-brands/schoppe-faeser>.

Në faqën 19 të dokumentit me titull **“TD_p2.pdf”** konfirmon me hijëzim se me cilin produkt ka ofertuar OE ankues. Si në foton në vijim:

EBN853 for Ex-Actuators

Basic model	V68853	XXXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX
EBN853 Electronic Unit for Ex-Actuators, for field installation								
Suitable for								
Linear Actuator RSDE10-5,0/100		2076						continued see next page
Linear Actuator RSDE10-5,0/300		9176						
Linear Actuator RSDE10-10,0/100		2077						
Linear Actuator RSDE10-10,0/300		9177						
Linear Actuator RSDE20-5,0/100		2078						
Linear Actuator RSDE20-5,0/300		9178						
Linear Actuator RSDE20-7,5/100		2079						
Linear Actuator RSDE20-7,5/300		9179						
Linear Actuator RSDE50-3,0/120		3080						
Linear Actuator RSDE50-3,0/300		9180						
Part-Turn Actuator RHDE250-10		0110						
Part-Turn Actuator RHDE300-10		0119						
Part-Turn Actuator RHDE800-10		0120						
Part-Turn Actuator RHDE1250-12		0128						
Part-Turn Actuator RHDE2500-25		0129						
Part-Turn Actuator RHDE4000-40		0157						
Part-Turn Actuator RHDE8000-80		0158						
Supply Voltage								
230 V AC 1 Ph			380					
115 V AC 1 Ph			381					
Frequency								
50 Hz				382				
60 Hz				383				
Digital Communication								
RS 232					384			
RS 232 + HART®					385			
PROFIBUS DP®					386			
PROFIBUS DPV1®					387			
Electrical Connection to Actuator								
Without cable (plug at standard actuator, terminal connection at Ex actuator)							335	
With cable set (specify length) (Additional cost: 32.30 Euro per m)							695	

Po ashtu e konfirmoj ekzistencen e dokumentit të mëposhtem i cili dokument i është bashkangjitur ankesës se OE ankues dhe i cili është i lëshuar nga prodhuesi i produktit:



ABB Automation Products GmbH, Schürlistraße 72, D-26425
Minster

To whom it might concern

PERSON IN CHARGE
COMPANY
PHONE
MOBILE
E-MAIL
OUR REFERENCE
PAGE
DATE

Stephan Schulze
IFS
+49 571 870 1670
+49 160 929 749 25
stephan.schulze@de.abb.com
IFS / H&B actuators
7/1
April 02, 2020

Dear Sirs,

We hereby confirm that the old actuator series

- RSTxxx
- RHxxx RH800-60
- RHAxxx
- RSHxxx

are phased out since years.

The today series of Contrac actuators

- PMExxx
- RHDxxx RHDE8000-80
- LMExxx
- RSDxxx

are the successor types.

These Contrac actuators offering significant improvements in combination with the well known robustness of the H&B actuators.

We are looking forward to a good business relationship and are confident that you will be convinced by the quality of our products.

Best regards,

Dr. Wolfgang Scholz
Head of Quality Assurance

Stephan Schulze
Product Line Manager A&P

I cili dokument e konfirmon që produkti i ofertuar nga OE ankues është seri e re e “Contrac Aktuatorëve” të ofruar nga prodhuesi ABB.

Me krahasim të Power elektronikës së produktit të ofertuar nga OE ankues dhe produktit të kërkuar nga AK, pra produktit RHDE8000-80 me produktin RH800-60 si në fotot dhe linkun më poshtë: https://library.e.abb.com/public/03b01603e87c4c998b78d7574622a9a5/DS_CONTRAC_UPGRADE_EN_C.pdf

	RHD8000-12	RHD8000-80
Nominal torque	8000 Nm (5900 lbf-ft), adjustable to 0.5, 0.75 or 1 x nominal torque	
Starting torque	1.2 x nominal torque (break-away torque in end positions for short time 2 x nominal torque)	
Rated time for 90°, adjustable	12 to 900 s Rapid traverse mode with control motor max. 10 s/90°	80 to 900 s
Rated operating speed, adjustable	7.5 to 0.1 °/s Rapid traverse mode with servo motor max. 9 °/s	1.12 to 0.1 °/s
Operating angle	Typically 90° (min. 35°; max. 270°), see manual for reduced angle with lever and limit stop	
Weight	Approx. 710 kg (1565 lb)	Approx. 705 kg (1554 lb)
Associated electronic unit	For field mounting: EBN861 For rack installation: EBS862	For field mounting: EBN853 For rack installation: EBS952
Motor	MC 112 BA	MC 90 BA
Sensors	Position and temperature sensor always available	

Raporti i ekspertit shqyrtues, lidhur me ankesën e parashtruar nga N.T.SH. “EKOINVEST” në cilësinë e liderit të GOE N.T.SH. “EKOINVEST”; “VA ENGINEERING” GmbH, me nr: 716/20, lidhur me aktivitetin e prokurimit nr. “KEK-20-1029-5-2-1”, me titull “Ndërrimi i analizatorëve të oksigjenit B1 dhe B2 (Përmisimi matjeve përmes modernizimit të aktuatorëve për flegat rregulluese të ventilatorëve thithës)”, iniciuar nga (AK) – “KORPORATA ENERGETIKE E KOSOVES” sh.a.

Dhe:

Electronics for field-mounting EBN853 (IP 66)

For rotary actuator	Nominal torque	Rated operating speed	Type before conversion	Ordering number	Code
RHC 12-10	120 Nm	9,0°/s (10 s/90°)	RST 12-10 RH 12-10	V68853	0535
RHC 25-10	250 Nm	9,0°/s (10 s/90°)	RST 25-10 RH 25-10	V68853	0536
RHC 25-30	250 Nm	3,0°/s (30 s/90°)	RST 25-30 RH 25-30	V68853	0537
RHC 40-10	400 Nm	9,0°/s (10 s/90°)	RST 40-10 RH 40-10	V68853	0538
RHC 60-10	600 Nm	9,0°/s (10 s/90°)	RST 60-10 RH 60-10	V68853	0539
RHC 60-30	600 Nm	3,0°/s (30 s/90°)	RST 60-30 RH 60-30	V68853	0540
RHC 60-60	600 Nm	1,5°/s (60 s/90°)	RST 60-60 RH 60-60	V68853	0541
RHC 125-10	1250 Nm	9,0°/s (10 s/90°)	RST 125-10 RH 125-10	V68853	0542
RHC 125-30	1250 Nm	3,0°/s (30 s/90°)	RST 125-30 RH 125-30	V68853	0543
RHC 125-60	1250 Nm	1,5°/s (60 s/90°)	RST 125-60 RH 125-60	V68853	0544
RHC 200-30	2000 Nm	3,0°/s (30 s/90°)	RST 200-30 RH 200-30	V68853	0545
RHC 250-60	2000 Nm	1,5°/s (60 s/90°)	RST 250-60 RH 250-60	V68853	0546
RHC 400-30	4000 Nm	3,0°/s (30 s/90°)	RST 400-30 RH 400-30	V68853	0547
RHC 400-60	4000 Nm	1,5°/s (60 s/90°)	RST 400-60 RH 400-60	V68853	0548
RHC 800-60	8000 Nm	1,5°/s (60 s/90°)	RST 800-60 RH 800-60	V68853	0549

Me foton:

For rotary actuator	Nominal torque	Rated operating speed	Ordering number	Code
RHB 250-10	250 Nm	9,0°/s (10 s/90°)	V68853	0101
RHB 250-30		3,0°/s (30 s/90°)	V68853	0102
RHB 500-10	500 Nm	9,0°/s (10 s/90°)	V68853	0111
RHB 500-30		1,5°/s (60 s/90°)	V68853	0112
RHB 800-15	800 Nm	6,0°/s (15 s/90°)	V68853	0113
RHB 800-35		2,5°/s (35 s/90°)	V68853	0114
RHB 1250-12	1250 Nm	7,5°/s (12 s/90°)	V68853	0121
RHB 1250-35		2,5°/s (35 s/90°)	V68853	0122
RHB 1250-60		12,5°/s (60 s/90°)	V68853	0123
RHB 2500-25	2500 Nm	3,6°/s (25 s/90°)	V68853	0124
RHB 2500-45		2,0°/s (45 s/90°)	V68853	0125
RHB 2500-70		1,3°/s (70 s/90°)	V68853	0126
RHB 4000-40	4000 Nm	2,25°/s (40 s/90°)	V68853	0131
RHB 4000-70		1,25°/s (70 s/90°)	V68853	0132
RHB 8000-80	8000 Nm	1,12°/s (80 s/90°)	V68853	0133

Nga këto foto shihet se shpejtësia e operimit është **1.5°/s ose (60s/90°)** pra produkti i ofertuar nga OE ankues është për **20s** më i shpejtë se ai ekzistuesi dhe si i tillë nuk është kompatibil me ekzistuesin, gjithashtu konfirmohet nga këto foto që prodhuesi **ABB** ofron produkt që i plotëson në plotni kërkesat e AK-së. I njëjti arsyetim është dhenë edhe nga komisioni rivlerësues, shpejtësi kjo e cila shkakton probleme në nxjerrjen jashtë të gazrave dhe rrjedhimisht në funksionimin e mirëfilltë të blloqëve të termocentralit, andaj të njëjtin arsyetim e përkrahim edhe ne dhe për këtë arsye **pretendimin ankimor** le konsideroj si të pabazuar.

Përgjigje në pretendimin ankimor 2... B) OFERTA NGA OE: Ne kemi ofruar referencën nga partneri i Konzorciumit VA – Engineering GmbH (shih shtojca numer 7) në të cilën shihet qartë se OE ka bërë liferimin dhe instalimin (pra implementimin e suksesshëm të projektit), për pajisjen e njejtë sikur pajisja e kerkuar nga KEK – EBN 853 (shih bashkangjitur shtojca 2).

Ekspteri teknik pas kontrollimit të ofertes së OE ankues dhe **faktit 1** të kësaj ekspertize – kërkesat për plotësimin e kapacitetit teknik dhe profesional ku nga AK kërkohet: “1.Operatori Ekonomik duhet të prezantojë së paku 1 (një) referencë apo certifikatë mbi përfundimin e punëve nga punëdhënësi mbi implementimin e suksesshëm të projekteve për tri vitet e shkuara nga data e publikimit të njoftimit për kontrat me kontaktet për verifikim, me një fushëveprim të ngjashëm të punëve, me këtë aktivitet të prokurimit nga ku mund të shihet kapaciteti teknik dhe përvoja e tij.

Për mendimin tim letra konfirmuese e mëposhtme është dokument i mjaftueshëm për deshmim të përvojës së anëtarit të konzorciumit, e cila përmbanë shenime të blerësit, furnitorit për pajisje, ndër të tjera edhe ato pajisje me të cilat ka ofertuar OE ankues në këtë aktivitet të prokurimit. Në këtë letër konfirmim shënon blerja dhe montimi, ndërsa arsyetimi i AK-së që duhet të jetë referencë për upgrade, modernizim, pershtatje nuk do të thotë që diku tjetër në botë kanë teknologji si tek ne dhe që duhet medoemos të kenë referencë për punë të tilla identike por duhet të përdoret termi të natyrës së ngjajshme.

■ NETWORKS
■ ENGINEERING
■ SERVICES



To whom it may concern

23.04.2020

CONFIRMATION LETTER

3P Automation declares that during the period 2017- 2020 we bought the following equipment incl. assembly from VA-Engineering GmbH:

Description	PCs.
Motor BG 100	1
DS-Motor MCS71 BA	1
Positioner S4+4K	1
Power Unit EBN861	1
Positioner S2 + HZ	2
Positioner S2+4K(GOLD)+HZ	2
Motor M163LT	1
Motor GNM 2130	5
Positioner S2 /68996-2-0000/511	3
DS-Motor MCS71 BA	1
Power Unit EBN853	1
Motor MCS80 BA	1
Motor BG 90	1
Motor BG 112	1
Positioner, kompl.	2

The total amount is 61.500 EUR (VAT not included).

We declare that we have no complaints about this equipment.


3P AUTOMATION GMBH
Langer, Gernert, Nitschke
phone: +49 30 900 900 900
fax: +49 30 900 900 900

Raporti i ekspertit shqyrtues, lidhur me ankesën e parashtruar nga N.T.SH. “EKOINVEST” në cilësinë e liderit të GOE N.T.SH. “EKOINVEST”; “VA ENGINEERING” GmbH, me nr: 716/20, lidhur me aktivitetin e prokurimit nr. “KEK-20-1029-5-2-1”, me titull “Ndërrimi i analizatorëve të oksigjenit B1 dhe B2 (Përmisimi matjeve përmes modernizimit të aktuatorëve për flegat rregulluese të ventilatorëve thithës)”, iniciuar nga (AK) – “KORPORATA ENERGETIKE E KOSOVES” sh.a

Për pretendimin 2 mendoj që AK ka vepruar në kundërshtim me nenët 7 dhe 59 të LPP-së dhe të njejtin e konsideroj si të bazuar.

8. MENDIMI I EKSPERTËVE SHQYRTUES

Duke u bazuar në faktet, hulumtimet, krahasimet, sqarimet dhe të gjeturat tjera të cekura në këtë ekspertizë, eksperti shqyrtues dhe ai teknik i propozojnë Panelit Shqyrtues që ankesa e OE ankues të aprovohet si **pjesërisht e bazuar** dhe të mbeten në fuqi vendimi i AK-së i datës 11.09.2020.

Raporti i ekspertizës t'i dorëzohet:

- Autoritetit Kontraktues "Korporata Energjetike e Kosovës"
- Panelit Shqyrtues "OSHP"
- OE ankues N.T.SH. "EKOINVEST"