

Neden Destek Alamadık Nedenleri Ayrıca Hiç mi Destekleyen Olmadı

Sebebi projede pilot uygulamada bunları anlatamazsınız kimse inanmaz yatırım yapmaz bende bu süre içinde buluşumu endüstriyel ve Ticari olarak çalışır hale getirdim 134 ülkede patenti aldım.

Devletimizin TKİ, Gebze yüksek teknoloji enstitüsü nano teknoloji bölümünden raporları aldım, ayrıca EÜAŞ A.Ş de uygun görüş alarak ülkemizin faydalanması için Devletimizden destek istedim alamadım parası olan yatırımcılarla görüştüm herkes çok güzel büyük başarı ama Dünyanın en önemli enerji sektörüne rakip oluyor sün seni vururlar yaşatmazlar görüştüğüm özel sektörde kiler ve Devletimizin bazı bürokratları dahil olmak üzere bunu söylüyor bu sebepten sermaye sahibi bu işe girmeye çekiniyor cephe olup rahatını bozmak istemiyor.

Hâlbuki öyle değil bence Dünyada Doğal gazın rezervi bilinen ömrü 50 yıl petrolün ömrü 40 yıl Dünya enerji ihtiyacını her geçen gün artma`ya devam ederken yeni enerji kaynaklarının devreye girmesi gerektiğini bilinmekte ve Dünyada yaşam 50 yıl sonra bitmeyeceğine göre bundan kimsenin rahatsız olmasına gerek olmadığını düşünüyorum enerji alanında yatırımı olanlar bu teknoloji yede yatırım yaparak uzun vadede geçiş yaparlar kazanmak istediklerini de kazanma`ya devam ederler. Bulunan bir buluş patent alınmış ise herkes tarafından bilinmektedir saklanacak bir şey yoktur ve kontrolü olarak devreye girmesiyle hiç kimseyi rahatsız et memeli kontrolü buluş sahibi ile hareket edilirse planlanırsa hiç bir teknolojiyi rahatsız etmeyeceği gibi ekonomik dengeyi de bozmadan yeni teknoloji uzun vadede devreye girer, yoksa yeni bir teknoloji kontrolsüz ve hızlı bir şekilde kullanılmaya başlanırsa bunca yıldır yapılmış günün şartlarına göre enerji maliyeti yüksek ve emisyon veren mevcut yatırımlar, Yeni yüzde yüzü milli STİNGA teknolojimizin aradaki enerji maliyet farkı çok düşük olduğundan eski yatırımların kendini amorti edemeyeceğinden dolayı zincir in halkaları kopar o sektöre bağlı bütün sektörler zarar görür dengeler bozulur işin altında bu korkular olduğu için insanlar çekinmektedir. Bende bu konuda hak veriyorum tabii ki bu yüzden böyle tehdit vari söylemlerle sürekli karşılaşmaktayım, engellenmekteyim. Ancak bilinmeli ki yapılan tehditler engeller buluşum patent aşamasına kadar olan zamanda önem taşırdı ve çekinseydim korksaydım olurdu cesaret silah`tan üstündür, yapmak isteyen bütün dünya beni korusa bile yapardı o yüzden aldırış etmem düşünmem korkunun ecele faydası yok çünkü. Dolayısıyla bu buluş patentlendiği bütün Dünyada yayınlandığı için tüm detayları ile birlikte bilinmektedir saklanamaz. Bu sebepten yasal olarak kullanım, kullandırma hakkı tarafıma koruma suresi için de bana aittir. Herhangi bir sebepten dolayı bir şey olması durumunda noter deki bırakmış olduğum bilgi belgeler yazılım projenin tümü internet ortamına taşınacak ve Bütün Dünya insanlarına bedelsiz kullanma haki doğacak, böyle durumda 17 yıl kalan patent koruma hakkım normale 17 sene sora halka mal olacağı için rafta beklemeden halkın olmasını sağlayacaktır.

Bu arada TEKNOLOJİ BAKANIMIZ Sayın FİKRİ İŞİK Milletvekili döneminde bana devletle ilgili makamlara görüşmelerinde çok yardımcı olmuştur, hatta TÜBİTAK'tan hocalar`la birlikte AR-GE yaptığımız Gebze'ye gelerek teknolojimizi inceleyip Hayret'ler içinde kalıp Prof. Dr. Ragib Alibeyli'yi bizzat görevlendirip hala hocamla beraber çalışmaktayız.

Sayın bakanımız 17 Aralık kargaşasından hemen sonra BAKAN olmasından 3 gün sonra beni arayarak 4/Ocak/2014 tarihinde Gebze'de Devletin 50 ye yakın üst düzey yöneticilerin bulunduğu toplantıya çağırarak, benim ABD ne gideceğimi biliyor konuşuyorduk, bana gitmene gerek yok sana söz veriyorum 15 gün içinde Ankara'ya çağıracağım ve 3 ay içinde de bu projeyi başlatacağım diyerek benden ABD'ye gitmemem için söz aldı.

Not: Gebze toplantı fotoğrafı

Ben sözümü tutum Sayın BAKANIM Sözünün biri olan 15 gün sonra Ankara'ya 13 cu günü çağırıldığı ve Teknoloji Bakanlığına bağlı olan SAN-TEZ % 85 finansal destek veren ARGE dairesi başkanıyla görüşmemi sağladı. Buluşu anlatan tüm dosyaları verdim, en kısa zamanda arayacaklarını söyledi ARGE dairesi başkanı, tam iki sene oldu ne ariyan nede soran var.

Ayrıca Sayın BAKANIMIZ akabinde beni arayarak Devletimizin kuruluşu olan YENİ ÇELTEK Kömür ve Madencilik A.Ş genel müdürü Sayın Dr. Osman COŞKUN bey le görüşmemi istedi sayın genel müdür Osman Bey teknik konulardan anlamadığını ve toplantıyı teknik konuyu anlayan genel müdür Yardımcısı, maden mühendisi, jeoloji Müh. olmak üzere bir toplantı yapıldı toplantı sonucunda daha sonra arayacaklarını belirttiler ve hala arayacaklar iki yıldır.

Hâlbuki Devlete ait özel bir şirket olduğu için bu buluşumun uygulamaya konulması başlatılması bürokratik engel olmadan başlayabilecek bir işletme olduğu için Sayın Bakanım bu sebepten yönlendirmiştir, doğru bir yerdi, ancak her ne Hikmet'se engeller devam etmiştir.

Bu vesileyle Sayın Bakanımızın söz verdiği 3 Ay dolmuştur, bu tarihten sonra Sayın Bakanımı defalarca aradığım halde bir kere dahi geri dönüş yapmamıştır. Daha önce ise aradığımda mutlaka gece dahi olsa arardı.

Beni üzen kuşkulandıran T.C Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Bakanımız Sayın FİKRİ IŞIK bu buluşu en iyi bilenlerden beş yıldır en ince detayını bilen bizzat teknolojimizi yerinde gören inceleyen beni Milletvekili iken bir noktaya taşıyan sayın bakanıma soruyorum imkânınız yokken beni taşıdınız.

Teknolojinin başına geçtiniz de neden ülkemizin enerji sorunu halledecek buluşa desteklerinizi kestiniz, anlayamadım düşünebildiğim ise size de Sayın Bakanım dur mu diyen var.

Bu vatan ve Dünya hepimizin vatani ve Dünyasıdır bunun için savaşıyoruz, mücadele ediyoruz daha iyi bir vatan daha tertemiz bir Dünya barış ve huzur içinde yaşayan tüm insanlık adına çalışıyoruz ancak önce vatanımız için tabii.

Bilmelisiniz ki bu Vatan dur diyenlerin Vatan değildir. Onlar şahsi menfaatini düşünenlerdir, Dünya ve insanlar hiç önemli değildir onlar için.

Değerli hocalarımdan bir tanesi ve çok önemli çok değer verdiğim Sayın Dr. Ata ŞENLİKÇİ hocam 2010 yılında ARGE Gebze tesisimize ziyaret ettiğinde tanıştım bir gün boyunca emisyonuz yanmayı sağlayan kazan Teknoloji'mi inceledi çok mutlu olduğunu ülkemiz adına bundan sonra elinden gelen her türlü desteği vereceğini. Konuyla ilgili olan Devlet kurumlarına anlatacağını mutlaka bir çözüm bulacağını söylediği gibi EPDK kurul üyesini alarak Denizli'de çalışmakta olan kömür zenginleştirme tesisine getirerek beraberce inceleme yapmışlardır.

Ticari olarak çalışan işletmemize sayın hocam endüstriyel olarak çalışan işletmeyi gördükten sonra AR-GE in bittiğini artık ülkemizin kullanımına sunmanın zamanı geldiğini söyleyerek Tanıdığı tanımadığı bütün Devlet adamı bürokratlara herkese belki de benden çok anlatmaya başladı,

Sürekli irtibat halinde olup Ben'im maddi manevi destekçim olmuştur. Sayın hocam son bir yıldır ise Milli Savunma Bakanlığı savunma sanayi Müsteşarlığı Ar-Ge ve Teknoloji Yönetimi Dairesi Başkanı olduktan sonra daha büyük çaba harcamaya başlamıştır.

Her gün bu projeyi toplantılarda gündeme getirmiştir anlatmıştır, konu ile ilgili bürokratların duyarsızlığını hocamda anlayamamıştır.

Bunun üzerine Çorum Osmancık ta kömür zenginleştirme tesis ini toplam yatırım 5.100.000 TL olan yatırıma finansman eksikliği olan kısmı için Devletimizden ortak olmak kaydıyla destek istemiştir. Hocam ise umutlu az kaldı sabret üzülmeye olacak diyor ama şu ana kadar sonuç alınmamıştır,

Ayrıca aynı şekilde sayın Prof.Dr. Refik ALIBEYLİ bilim adamı TÜBİTAK Marmara Araştırma Merkezi (MAM) Enstitüsü enerji danışmanıdır Hocamda benimle Can'la başla mücadele ediyor bilim adamı olarak bütün yapış olduğum toplantılara katılmıştır. Beni yalnız bırakmamıştır daima desteklenmiştir.

Biricik hidroelektrik santrali Genel müdürü Sayın Kemal KIRAN Bey aynı şekilde beş yıldır bu projeyi anlatan inanan ve son üç yıldır Enerji Bakanlığında yetkili bütün bürokratlara bizzat kendisi, bazen beni de görüştürerek ve Sayın eski Enerji Bakanımız Taner Yıldız beye de konuyu anlatan tanıştırandır. Kemal Bey'de sonuç alamayışına Hayret'ler içinde kalmıştır, kendisi ama mücadelesini bırakmamıştır.

Aslında bir konuya parmak basmak istiyorum Dünya barış Projesidir diye iddialı bir şekilde bahsettiğim aklınıza neden bu kadar önemli enerji projenize ne Devletimiz nede özel sektör neden sahip çıkmadı diye düşünebilirsiniz. İşte sorun burada başlıyor zaten, ilk önce istatistikler de mucitlerin hiç bir zaman yaptıkları buluşu yaşamında hayata geçirebilen yalnız% 2 si görmüştür. % 98 nin ölümünden sonra hayata geçmiş değer kazanmıştır ve anlaşılmıştır. Bunun bir inci sebebi ise mucitler buldukları buluş genelde pilot laboratuvar seviyesinde buluşu yapmıştır ancak mucitler kazandığı parayı AR-GE ye yatırır AR-GE de ise para harcama sınırı yoktur örneğin o an piyasa değeri 10 TL. Olduğunu bildiğiniz bir malzemenin o an lazım ve kullanmanız gerekiyor ise 100 TL. Ödeyerek bir saniye önce alıp kullanırsınız çünkü sonuca gitmek istiyorsunuz böylece mucitler bir taraftan yaşamını sürdürmek için para kazanacak bir taraftan da kafasında tasarladığı buluşu gerçekleştirmek için para kazanacak defalarca yapacak olmayacak atacak ve böylece bir buluşun gerçekleşmesi uzun yıllar ve yüksek maliyetle gerçekleşecek. Kimse kopyalamasın diye saklayarak, patent almak için müracaat edecek Beş yıl sonra sonuçlanacak ve eşi benzeri Dünyada yoksa patent alabilecek ve benzer patent varsa alamayacak, onun için uzun ve zor bir yolculuk, böyle olunca sizi anlayabilecek yatırımcı bulamazsınız, yatırımcı yap getir görevim pilot çalışma olmaz endüstriyel anlamda çalışın kazanç var ise yatırım yaparım, Devletimizde aynı mantık içinde yapacağın buluş için proje getir % 75 ni hibe olarak karşılayım ancak ilk önce parayı buluş sahibi harcasın Devlet ondan sonra yapılan işin payına düşen parayı ödeyeyim der böylece mucit olan kişi imkânı olmadığı için sermaye si olan birini bulması gerekir onu da bulamaz, bahsettiğim ülkemizde böyle ABD'DE böyle değil sonsuz destek vermekte.

Türkiye'den sonuç alamayınca, başka ülkelerle temaslarımız.

-Amerika birleşik devletleri STİNGA TECH INC firmamla olumlu devam ediyor.

-Pakistan Park Türk firmamızla Pakistan enerji bakanlığı ile görüşmeler devam ediyor çok büyük bir Pazar sipariş aşamasında.

-Afganistan park Türk firmamızla görüşmeler devam ediyor

-Çin devleti enerji şirketi (www.donfang.com.cn) ile üç yıldır görüşme sonucunda AR-GE bölümleri STİNGA teknolojimizin, Elbistan kömürlerinin 1070 Kaloriden % 55 nemden % 5 neme düşürerek % 50 nem alarak 2500 Kalori artırdığımızı, toplam Kalori 3570 Kaloriye çıkaracağımızı, düşük Kalorili genç kömürlerde bilinen her % 1 nem 25 Kalori ile 30 Kalori yükseldiği bilindiğinden toplam 2300 Kaloriye ulaşabileceğimizi tartışmalar ve yapılan çalışmalar sonucunda STİNGA teknolojimizin her % 1 nemin 45 ile 50 Kalori elde ettiğimizi kendi laboratuvarların da oksijensiz ortamda kurutulduğunda karbonlaşma ve genç kömürlerin yaşlandırılmasının doğru olduğunu görmüşlerdir stinga teknolojisini onaylamışlar.

Ancak Dünyada % 10 nem alınabildiğini, stinga teknolojisinin başarısını proje emniyeti olarak 2300 Kalori yeterli olduğunu hesaplarını buna göre yaptıklarını, EÜAŞ ve Enerji Bakanlığıyla Elbistan'a kurulması düşünülen Termik elektrik santral çalışmaları Donfang devam eden projede STİNGA teknolojisini kömürün zenginleştirilmesinde Çözüm ortağı olarak projede yer alacaktır teknolojisimiz.

-Almanya da çalışmalarımız sonucunda Bitümlü şist tin kullanılması yasakken şu an enerji üretiminde kullanılması serbest hale gelmiştir

-Urdun de çalışma bir müddet yapıldı ancak şuan beklemede.

-Avustralya Dünyanın en büyük kömürde ihracatçısı, ülkelere yaptığı ihracattan çok büyük cezalar ödemekte Stinga teknolojisini kullanılması ile ilgili çalışmalar devam etmektedir

ABD'deki kurumlarla ilişkilerimiz nasıl başladı.

. 2010 yılında patent için ABD ye müracaat ettiğimde bir ay sonra beni arayarak buluşumla ilgili bizimle ABD'de Çalışmak İster misiniz diye sordular. Bense cevap olarak önce Türkiye'nin bu teknolojiye faydalanmasını sağlayacağımı ve daha sonra bütün dünya vatandaşlarının faydalanmasını istediğimi söyledim.

Başbakanımız şimdiki Cumhurbaşkanımız çok duyarlıdır ve ülkemiz menfaatine olan her şey için elini taşın altına koyar ve halleder bir şekilde ulaşırım bende Rizeliyim Başbakanımız da Rizeli bir şekilde anlatırım dedim ve 15 gün sonra tekrar arayıp Türkiye de bürokrasiyi aşamazsın geleceğin yer ABD dir dediler ve haklı çıktılar. Benimle hiç bir zaman irtibatı kesmediler,

2011 yılında ülkemizde netice almayacağımı düşüncesine kapılarak Türkiye'de beraber 2 yıl çalıştığım AHMAT Reza İmani arkadaşım ABD'de Amerikan vatandaşı, onu arayıp beni sürekli arayanlara görüşelim diye aradım görüşmeye başladım ve beni ikna ettiler STİNGA TECH INC diye dedemin lakabı % 100' ü bana ait olan bir şirket kurarak başladık çalışmalara, daha sonra STİNGA TECH INC şirket ortakları(Şenol Faik Özyaman, Zeynep Özyaman, Zübeyde Özyaman, Dizem İpek, Melek Beşir) Şirketimizin CEO'su ve ortağım (Ahmad REZA İMANİ) gerçekleştirmiştir. Not: STİNGA TECH INC ŞİKETİN ABD RI FLORIDA TICARET ODASI KAYITLARI NA GOOGLE (P11000083117) YAZARAK ULAŞABİLİRSİNİZ

<http://search.sunbiz.org/Inquiry/CorporationSearch/SearchResultDetail?inquirytype=EntityName&directionType=Initial&searchNameOrder=STINGATECH%20P110000831170&aggregateId=domp-p11000083117-b70acaa4-979d-4656-8303-0d5b5c3a64c3&searchTerm=Stingaree%20Alumni%20Football%20Booster%20Club%2C%20Inc.&listNameOrder=STINGAREEALUMNIFOOTBALLBOOSTER%20N090000067740>

ABD ye gitmemi ve hayal bile edemeyeceğim maddi manevi tekliflerde bulundular ve dört yıldır gitmemek için direniyorum çok büyük maddi manevi zorluklar yaşadığım halde. Türkiye'de başlatamadım vicdanım el vermiyor vatanıma ihanet ettiğimi düşünüyorum. Amerika'ya gittiğimde bütün dünyadaki patent haklarımı Amerika'daki şirketime devretmek istenecek ilkönce ABD de aldığım patent Amerika'daki STİNGA şirketime devretmek istendi ve ABD'DE alımı olduğum patent ABD de % 100 de % 100 ailemle bana ait olan STİNGA TECH INC Şirketimize devrettim. Diğer ülkelerden aldığım patentlerin devredilmesi ile ilgili teklifleri gelecek ve bu

luş tümüyle ABD Devletinin olacak şirket Amerikan şirketi ortakları Amerikan vatandaşı oluyor dolayısıyla Amerika'nın olacak ve Bütün Dünyaya Amerika'dan çıkmış olacak ve bu teknolojiyi Türkiye çok yüksek bedeller ödeyerek kullanmak zorunda kalacak. Beni inciten bu durum ABD Devletine buluşumla ilgili herhangi bir buldum diye ihbar `da bulunmadım ABD'ye patent müracaatı yaptığımda patent kuruluşlarına verdiğim bilgiler doğrultusunda bana bir ay gibi kısa bir surede ulaştılar. Hâlbuki Ülkemizde Devletimizin ilgili kurumlarına bizzat resmi dilekçe ile müracaat ettiğim halde beş senede hiç bir netice alamadım. ABD de çalışmalarımı buradan yürütmeye çalışıyorum, ancak Türkiye den yaptığım çalışmalar sona yaklaştı, artık ABD ne gitmek zorundayım.

Şenol Faik ÖZYAMAN

İrtibat Tel: 0530 430 52 13

Mail: stinga1958@gmail.com