



Συμβούλιο της  
Ευρωπαϊκής Ένωσης

Βρυξέλλες, 18 Ιουλίου 2025  
(OR. en)

10866/25

LIMITE

CORLX 678  
CFSP/PESC 1009  
MOG 73

#### **ΝΟΜΟΘΕΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΑΛΛΕΣ ΠΡΑΞΕΙΣ**

Θέμα: ΑΠΟΦΑΣΗ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ σχετικά με την τροποποίηση της απόφασης 2010/413/ΚΕΠΠΑ για περιοριστικά μέτρα κατά του Ιράν

**ΑΠΟΦΑΣΗ (ΚΕΠΠΑ) ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ 2025/...**

της ...

**σχετικά με την τροποποίηση της απόφασης 2010/413/ΚΕΠΠΑ  
για περιοριστικά μέτρα κατά του Ιράν**

ΤΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΕΝΩΣΗΣ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για την Ευρωπαϊκή Ένωση, και ιδίως το άρθρο 29,

Έχοντας υπόψη την πρόταση του Υπατού Εκπροσώπου της Ένωσης για θέματα εξωτερικής πολιτικής και πολιτικής ασφαλείας,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Στις 26 Ιουλίου 2010 το Συμβούλιο εξέδωσε την απόφαση 2010/413/ΚΕΠΠΑ<sup>1</sup>.
- (2) Σύμφωνα με το άρθρο 26 παράγραφοι 1 και 3 της απόφασης 2010/413/ΚΕΠΠΑ, το Συμβούλιο προέβη σε επανεξέταση του καταλόγου των προσώπων και οντοτήτων που περιέχεται στο παράρτημα II της εν λόγω απόφασης.
- (3) Το Συμβούλιο κατέληξε στο συμπέρασμα ότι η καταχώριση που αφορά ένα πρόσωπο και περιέχεται στο παράρτημα II της απόφασης 2010/413/ΚΕΠΠΑ θα πρέπει να αφαιρεθεί από το παράρτημα αυτό. Τα περιοριστικά μέτρα έναντι όλων των υπόλοιπων προσώπων και των οντοτήτων του καταλόγου που περιέχεται στο παράρτημα II της απόφασης 2010/413/ΚΕΠΠΑ θα πρέπει να διατηρηθούν, εφόσον τα ονόματά τους δεν αναφέρονται στο παράρτημα VI της εν λόγω απόφασης, και θα πρέπει να επικαιροποιηθούν 45 καταχωρίσεις που περιλαμβάνονται στο παράρτημα II.
- (4) Η απόφαση 2010/413/ΚΕΠΠΑ θα πρέπει, επομένως, να τροποποιηθεί αναλόγως,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΑΠΟΦΑΣΗ:

---

<sup>1</sup> Απόφαση 2010/413/ΚΕΠΠΑ του Συμβουλίου, της 26ης Ιουλίου 2010, για περιοριστικά μέτρα κατά του Ιράν και για την κατάργηση της κοινής θέσης 2007/140/ΚΕΠΠΑ (ΕΕ L 195 της 27.7.2010, σ. 39, <http://data.europa.eu/eli/dec/2010/413/oj>).

*Άρθρο 1*

Το παράρτημα II της απόφασης 2010/413/ΚΕΠΠΑ τροποποιείται σύμφωνα με το παράρτημα της παρούσας απόφασης.

*Άρθρο 2*

Η παρούσα απόφαση αρχίζει να ισχύει την επομένη της δημοσίευσής της στην *Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης*.

...

*Για το Συμβούλιο*

*Ο/Η Πρόεδρος*

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Το παράρτημα II της απόφασης 2010/413/ΚΕΠΠΑ τροποποιείται ως εξής:

- 1) υπό τον τίτλο «I. Πρόσωπα και οντότητες που εμπλέκονται σε πυρηνικές δραστηριότητες ή δραστηριότητες βαλλιστικών πυραύλων και πρόσωπα και οντότητες που στηρίζουν την κυβέρνηση του Ιράν», οι ακόλουθες καταχωρίσεις αντικαθιστούν τις αντίστοιχες καταχωρίσεις στον κατάλογο που παρατίθεται υπό τον υπότιτλο «Α. Φυσικά πρόσωπα»:

	Όνομα	Αναγνωριστικά στοιχεία	Αιτιολογία	Ημερομηνία κατονομασίας
«8.	Ebrahim MAHMUDZADEH	Ημερομηνία γέννησης: 2.4.1955  Καθήκοντα: καθηγητής στο πανεπιστήμιο Malek Ashtar· πρόεδρος του διοικητικού συμβουλίου της εταιρείας τηλεπικοινωνιών του Ιράν  Ιθαγένεια: Ιρανόσ  Φύλο: άρρεν	<p>Ο Ebrahim Mahmudzadeh είναι καθηγητής στο καταχωρισμένο από την ΕΕ πανεπιστήμιο Malek Ashtar, το οποίο υπάγεται διοικητικά στο καταχωρισμένο από την ΕΕ Κέντρο αμυντικής τεχνολογίας και επιστημονικής έρευνας (DTSRC), το οποίο υποστηρίζει το Υπουργείο Άμυνας για την επιμελητεία των Ενόπλων Δυνάμεων (MODAFL) του Ιράν, παρέχοντας σε αυτό υπηρεσίες έρευνας και ανάπτυξης (R&amp;D).</p> <p>Φοιτητές του πανεπιστημίου Malek Ashtar συμμετέχουν στην έρευνα σχετικά με πυραύλους και πυρηνική ενέργεια και παρέχουν με τον τρόπο αυτό υπηρεσίες στον τομέα της έρευνας και ανάπτυξης στην κυβέρνηση του Ιράν.</p> <p>Ο Ebrahim Mahmudzadeh είναι επίσης πρόεδρος του διοικητικού συμβουλίου της εταιρείας τηλεπικοινωνιών του Ιράν, η οποία ελέγχεται εν μέρει από τον καταχωρισμένο από την ΕΕ Στρατό των Φρουρών της Ιρανικής Επανάστασης (IRGC).</p> <p>Συνεπώς ο Ebrahim Mahmudzadeh παρέχει στήριξη στην κυβέρνηση του Ιράν.</p>	23.6.2008

	Όνομα	Αναγνωριστικά στοιχεία	Αιτιολογία	Ημερομηνία κατονομασίας
27.	Kamran DANESHJOO (άλλως DANESHJOU)	Καθήκοντα: καθηγητής στο πανεπιστήμιο έρευνας και τεχνολογίας του Ιράν Ιθαγένεια: Ιρανόσ Φύλο: άρρεν	Καθηγητής στο πανεπιστήμιο έρευνας και τεχνολογίας του Ιράν. Πρώην υπουργός Επιστημών, Έρευνας και Τεχνολογίας. Ως διαχειριστής έργου του 111ου τμήματος του σχεδίου AMAD, παρείχε στήριξη στις ικανές να συντελέσουν στη διάδοση πυρηνικές δραστηριότητες του Ιράν.	1.12.2011
29.	Milad JAFARI (Milad JAFERI)	Ημερομηνία γέννησης: 20.9.1974 Τόπος γέννησης: Ιράν Ιθαγένεια: Ιρανόσ Φύλο: άρρεν Συνδεδεμένες οντότητες: Shahid Hemmat Industries Group (SHIG)· MACPAR Makina San Ve Tic· Multimat Ic ve Dis Ticaret Pazarlama Limited Sirketi· STEP Standart Teknik Parca San ve TIC A.S.	Είνα Ιρανόσ υπήκοος που προμηθεύει προϊόντα, κυρίως μέταλλα, σε καταχωρισμένες από την ΕΕ εταιρείες-προπετάσματα του ομίλου Shahid Hemmat Industries Group (SHIG).	1.12.2011

	Όνομα	Αναγνωριστικά στοιχεία	Αιτιολογία	Ημερομηνία κατονομασίας
32.	Majid KHANSARI	<p>Ημερομηνία γέννησης: 1972</p> <p>Τόπος γέννησης: Khomeini Shahr, Ιράν</p> <p>Ιθαγένεια: Ιρανός</p> <p>Φύλο: άρρεν</p>	<p>Ο Majid Khansari διαδραματίζει κεντρικό ρόλο στο πυρηνικό πρόγραμμα του Ιράν. Είναι πρώην διευθύνων σύμβουλος των πυρηνικών εγκαταστάσεων του Natanz, καθώς και της καταχωρισμένης από την ΕΕ εταιρείας κατασκευής φυγοκεντρητών Kalaye Electric Company (KEC).</p> <p>Ως εμπειρογνώμων στον τομέα της διαχείρισης του πυρηνικού τομέα, εξακολουθεί να παρέχει τη γνώμη του σχετικά με το πυρηνικό πρόγραμμα του Ιράν και να επηρεάζει την εθνική συζήτηση σχετικά με το εν λόγω πρόγραμμα.</p> <p>Ο Majid Khansari συμμετέχει συνεπώς στις πυρηνικές δραστηριότητες ή δραστηριότητες βαλλιστικών πυραύλων του Ιράν.</p>	1.12.2011
40.	Hamid SOLTANI	<p>Καθήκοντα: Διευθύνων Σύμβουλος της Εταιρείας Διαχείρισης της Κατασκευής Σταθμών Πυρηνικής Ενέργειας (MASNA)</p> <p>Ιθαγένεια: Ιρανός</p> <p>Φύλο: άρρεν</p>	<p>Ο Hamid Soltani είναι διευθύνων σύμβουλος της Εταιρείας Διαχείρισης της Κατασκευής Σταθμών Πυρηνικής Ενέργειας (MASNA)</p> <p>Υπό την ιδιότητα αυτή, συμμετέχει στις ικανές να συντελέσουν στη διάδοση πυρηνικές δραστηριότητες του Ιράν ή στην ανάπτυξη συστημάτων εκτόξευσης πυρηνικών όπλων από το Ιράν.</p>	1.12.2011

	Όνομα	Αναγνωριστικά στοιχεία	Αιτιολογία	Ημερομηνία κατονομασίας
42.	Javad AL YASIN	Καθήκοντα: Διευθυντής του Ερευνητικού Κέντρου Εκρήξεων και Κρούσης Ιθαγένεια: Ιρανός Φύλο: άρρεν	Διευθυντής του Ερευνητικού Κέντρου Εκρήξεων και Κρούσης, γνωστού και ως METFAZ	1.12.2011
53.	Fereidoun ABASSI-DAVANI (دوانی عباسی فریدون) (άλλως: Fereydoon ABASSI-DAVANI· Fereidoun ABASSI-DAVANI· Fereydoun ABASSI-DAVANI· Fereidoon ABASSI-DAVANI· Fereidoun ABBASI-DAVANI)	Καθήκοντα: ανώτερος πυρηνικός επιστήμονας Ημερομηνία γέννησης: 11.7.1958 Τόπος γέννησης: Abadan, Ιράν Ιθαγένεια: Ιρανός Φύλο: άρρεν	Ο Fereidoun Abassi-Davani είναι πρώην ανώτερο επιστημονικό στέλεχος του υπουργείου Άμυνας για την επιμελητεία των Ενόπλων Δυνάμεων (MODAFL), πρώην επικεφαλής του Οργανισμού Ατομικής Ενέργειας του Ιράν (AEOI) και πρώην μέλος του Κοινοβουλίου του Ιράν. Είναι ανώτερος πυρηνικός επιστήμονας και συνδέεται με τον Στρατό των Φρουρών της Ισλαμικής Επανάστασης (IRGC). Δεδομένων των προηγούμενων ρόλων του στην ιρανική κυβέρνηση και τον ρόλο του ως μέλους του ιρανικού κοινοβουλίου, καθώς και των επιστημονικών δραστηριοτήτων του, ο Fereidoun Abbasi-Davani παρέχει στήριξη στην κυβέρνηση του Ιράν και είχε άμεση εμπλοκή στις ικανές να συντελέσουν στη διάδοση πυρηνικές δραστηριότητες του Ιράν.	17.10.2023 (Ημερομηνία κατονομασίας από τον ΟΗΕ: 24.3.2007»·

- 2) υπό τον τίτλο «I. Πρόσωπα και οντότητες που εμπλέκονται σε πυρηνικές δραστηριότητες ή δραστηριότητες βαλλιστικών πυραύλων και πρόσωπα και οντότητες που στηρίζουν την κυβέρνηση του Ιράν», οι ακόλουθες καταχωρίσεις αντικαθιστούν τις αντίστοιχες καταχωρίσεις στον κατάλογο που παρατίθεται υπό τον υπότιτλο «B. Οντότητες»:

	Όνομα	Αναγνωριστικά στοιχεία	Αιτιολογία	Ημερομηνία κατονομασίας
«1.	Aerospace Industries Organisation, AIO	<p>Διεύθυνση 1: AIO, 28 Shian 5, Lavizan, Tehran, Iran</p> <p>Διεύθυνση 2: Langare Street, Nobonyad Square, Tehran, Iran</p> <p>Συνδεδεμένες οντότητες: Υπουργείο Άμυνας για την επιμελητεία των Ενόπλων Δυνάμεων (MODAFL)</p>	<p>Η Aerospace Industries Organization (AIO) είναι θυγατρική του καταχωρισμένου από την ΕΕ Υπουργείου Άμυνας για την επιμελητεία των Ενόπλων Δυνάμεων (MODAFL), το οποίο επιβλέπει το πρόγραμμα βαλλιστικών πυραύλων του Ιράν.</p> <p>Επιβλέπει αρκετές θυγατρικές που ασχολούνται με την παραγωγή ή την προμήθεια διαφορετικών κατασκευαστικών μερών του προγράμματος βαλλιστικών πυραύλων του Ιράν.</p> <p>Η Aerospace Industries Organization (AIO) παρέχει συνεπώς στήριξη στην κυβέρνηση του Ιράν.</p>	23.4.2007

	Όνομα	Αναγνωριστικά στοιχεία	Αιτιολογία	Ημερομηνία κατονομασίας
26.	Marine Industries [άλλως Marine Industries Organization (MIO), Marine Industries Group (MIG)]	<p>Διεύθυνση: Pasdaran Ave., PO Box 19585/ 777, Tehran, Iran</p> <p>Τόπος εγγραφής: Τεχεράνη, Ιράν</p> <p>Ημερομηνία εγγραφής: 1996</p> <p>Κύριος τόπος δραστηριοτήτων: Ιράν</p> <p>Συνδεδεμένες οντότητες: Defense Industries Organization (DIO), Ministry of Defense for Armed Forces Logistics (MODAFL)</p>	<p>Η Marine Industries είναι θυγατρική του καταχωρισμένου από την ΕΕ Οργανισμού Αμυντικών Βιομηχανιών (DIO), ο οποίος είναι θυγατρική εταιρεία του καταχωρισμένου από την ΕΕ Υπουργείου Άμυνας για την επιμελητεία των Ενόπλων Δυνάμεων (MODAFL).</p> <p>Η Marine Industries συμμετέχει στον ναυτιλιακό τομέα του πυραυλικού προγράμματος του Ιράν, μεταξύ άλλων με τη ναυπήγηση πλοίων που μπορούν να μεταφέρουν και να εκτοξεύουν πυραύλους για επιθετικούς σκοπούς.</p> <p>Η Marine Industries είναι συνεπώς οντότητα που εμπλέκεται σε πυρηνικές δραστηριότητες ή δραστηριότητες βαλλιστικών πυραύλων και οντότητα που στηρίζει την κυβέρνηση του Ιράν</p>	23.4.2007

	Όνομα	Αναγνωριστικά στοιχεία	Αιτιολογία	Ημερομηνία κατονομασίας
32.	Parto Sanat Co (άλλως Parto Sanaat Co· Parto Sanat Company· Partonsanat· Partosanat Co· Partosanat PJSC· Yakan Parto· Bargh Va Electronic Partosanat)	Διεύθυνση: No. 2417 Valiasr St., corner of 14th St., PO Box 15178 43316, Tehran, Iran	Κατασκευάστρια μετασχηματιστών συχνοτήτων, ικανή να αναπτύσσει και να τροποποιεί μετασχηματιστές συχνοτήτων από το εξωτερικό έτσι ώστε να μπορούν να χρησιμοποιούνται για φυγοκεντρικό εμπλουτισμό αερίου. Πιστεύεται ότι εμπλέκεται σε δραστηριότητες διάδοσης πυρηνικών.	26.7.2010
35.	Raka	Συνδεδεμένη οντότητα: Kalaye Electric Company (KEC)	Τμήμα της καταχωρισμένης από την ΕΕ Kalaye Electric Company. Ιδρύθηκε περί τα τέλη του 2006 και ήταν αρμόδια για την ανέγερση του σταθμού εμπλουτισμού ουρανίου στο Fordow (Qom).	26.7.2010

	Όνομα	Αναγνωριστικά στοιχεία	Αιτιολογία	Ημερομηνία κατονομασίας
41.	Technology Cooperation Office (TCO) of the Iranian President's Office-Γραφείο τεχνολογικής συνεργασίας του γραφείου του Προέδρου του Ιράν [(άλλως Center for Innovation and Technology Cooperation-Κέντρο συνεργασίας για καινοτομία και τεχνολογία (CITC)], Presidential Center for Cooperation on Transformation and Progress (Προεδρικό κέντρο για συνεργασία στη μεταρρύθμιση και την πρόοδο)	Τόπος εγγραφής: Τεχεράνη, Ιράν	<p>Το Technology Cooperation Office (TCO) of the Iranian President's Office δραστηριοποιείται στους τομείς της έρευνας, της βιοτεχνολογίας, της νανοτεχνολογίας, της ανανεώσιμης ενέργειας και της τεχνολογίας πληροφοριών.</p> <p>Οι δραστηριότητές του άρχισαν το 2001, όταν του ανατέθηκαν ο στρατηγικός σχεδιασμός και ο συντονισμός των δραστηριοτήτων του Ιράν για ανάπτυξη στον τομέα της νανοτεχνολογίας. Επιτηρείται από το Προεδρικό Γραφείο, με το οποίο συνδέεται. Συμβάλλει κομβικά στον τομέα και συντονίζει και διευκολύνει τις διασυνδέσεις και τις συνεργασίες. Διατηρεί σχέσεις με τη διεθνή κοινότητα, δικτυώνεται με εθνικά εργαστήρια, χρηματοδοτεί Ιρανούς επιστήμονες και συμμετέχει σε δράσεις διδασκαλίας.</p> <p>Επιπλέον, υπό την ονομασία CITC είναι μέρος ενός διυπηρεσιακού συστήματος που αποτελείται από το CITC, το υπουργείο Πληροφοριών του Ιράν και τον Στρατό των Φρουρών της Ιρανικής Επανάστασης (IRGC) υπό την άμεση ηγεσία του Προέδρου του Ιράν. Τα άτομα που συνδέονται με το CITC, τα οποία παρουσιάζονται στο εξωτερικό ως επίσημοι εκπρόσωποι του Ιράν, πληρούν επίσης μυστικά καθήκοντα υπαλλήλων συλλογής πληροφοριών στον επιστημονικό και τεχνικό τομέα.</p> <p>Είναι αρμόδιο για την τεχνολογική προώθηση του Ιράν μέσω συναφών διασυνδέσεων προμήθειας και εκπαίδευσης από το εξωτερικό που παρέχει στην κυβέρνηση του Ιράν.</p>	26.7.2010

	Όνομα	Αναγνωριστικά στοιχεία	Αιτιολογία	Ημερομηνία κατονομασίας
42.	Yeganeh Energy Sazan Atrak Part (παλαιότερα γνωστή ως Yasa Part) και οι ακόλουθες θυγατρικές:	<p>Διεύθυνση: Ground Floor - Building 0 – Maharat 3 Alley - Maharat Street - Bidak Industrial Area - Badranlu Rural District - Central District - Bojnord City - Northern Khorasan Province, Iran</p> <p>Ταχυδρομικός κώδικας: 9418156318</p> <p>Είδος οντότητας: ιδιωτική συμμετοχική εταιρεία</p> <p>Τόπος εγγραφής: Bojnord - North Khorasan Province, Ιράν</p> <p>Αριθ. μητρώου: 5219</p>	Εταιρεία που ενέχεται σε δραστηριότητες προμηθειών σχετικές με την αγορά υλικών και τεχνολογιών απαραίτητων για πυρηνικά και βαλλιστικά προγράμματα.	26.7.2010

	Όνομα	Αναγνωριστικά στοιχεία	Αιτιολογία	Ημερομηνία κατονομασίας
α)	Arfa Paint Company (άλλως ARFA· Arfa Company)	Διεύθυνση 1: Unit 5, 9th floor, Sarve Tower, Saadat Abad, Tehran, Iran  Διεύθυνση 2: 16th km Karaj Special Road, Tehran, Iran	Ενεργεί εξ ονόματος της Yasa Part.	26.7.2010
β)	Arfeh Company	Διεύθυνση: Διεύθυνση: West Lavasani, Τεχεράνη, Ιράν	Ενεργεί εξ ονόματος της Yasa Part.	26.7.2010
δ)	Hosseini Nejad Trading Co. (άλλως Hosseini Nejad Trading Company)		Ενεργεί εξ ονόματος της Yasa Part.	26.7.2010
ε)	Iran Saffron Company (άλλως Iransaffron Co· Iran Safron· Iran Saffron· Iran Saffron Co.)		Ενεργεί εξ ονόματος της Yasa Part.	26.7.2010

	Όνομα	Αναγνωριστικά στοιχεία	Αιτιολογία	Ημερομηνία κατονομασίας
57.	Hirbod Co (άλλως: HIRBOD company)	<p>Διεύθυνση 1: Hirbod Co – Flat 2, 3 Second Street, Asad Abadi Avenue, Tehran 14316, Iran</p> <p>Διεύθυνση 2 (εργοστάσιο): Tehran-Saveh Highway, km 80, Mamounieh Industrial Town, at the end of 8th Street, Asad Abadi Tehran, Iran</p> <p>Ημερομηνία εγγραφής: 1995</p> <p>Κύριος τύπος δραστηριοτήτων: Τεχεράνη, Ιράν</p> <p>Συνδεδεμένες οντότητες: Kalaye Electric Company (KEC)</p>	<p>Η Hirbod Co είναι ηγετική εταιρεία στον τομέα των προϊόντων ανοξείδωτου χάλυβα. Προμηθεύει προϊόντα χάλυβα σε πολλές ιρανικές οντότητες, μεταξύ άλλων σε οντότητες ανήκουσες στον τομέα της ασφάλειας και στον στρατιωτικό τομέα, συγκεκριμένα την Arthesh, τον ιρανικό στρατό.</p> <p>Συνεπώς η Hirbod Co στηρίζει την κυβέρνηση του Ιράν και παρέχει στήριξη για την ανάπτυξη πυρηνικών όπλων και συστημάτων εκτόξευσης του Ιράν.</p>	23.5.2011

	Όνομα	Αναγνωριστικά στοιχεία	Αιτιολογία	Ημερομηνία κατονομασίας
60.	Paya Parto [(άλλως Paya Partov· National Centre for Laser Science and Technology (ιρανικό Εθνικό Κέντρο για την Επιστήμη και την Τεχνολογία Λείζερ)]		Το Paya Parto είναι μια οντότητα που ερευνά τον σταθερό διαχωρισμό ισοτόπων, μια βασική παράμετρο για την παραγωγή συστατικών μερών φυγοκεντρητών, στο πλαίσιο του πυρηνικού προγράμματος του Ιράν. Διατηρεί στενούς δεσμούς με τον Οργανισμό Ατομικής Ενέργειας του Ιράν (ΑΕΟΙ), ο οποίος χειρίζεται το πυρηνικό πρόγραμμα του Ιράν και επιβλέπει επιμέρους έργα. Κατά συνέπεια, το Paya Parto ευθύνεται για την παροχή στήριξης που μπορεί να συντελέσει στη διάδοση πυρηνικές δραστηριότητες του Ιράν.	23.5.2011
62.	Taghtiran (άλλως Taghtiran Kashan Company)	Διεύθυνση: Unit 2, No. 3, 2nd Alley, Asad Abadi St., Vali-e asr St., 14316 Tehran, Iran  Τόπος εγγραφής: Τεχεράνη, Ιράν  Κύριος τόπος δραστηριοτήτων: Τεχεράνη, Ιράν  Συνδεδεμένες οντότητες: Οργανισμός Αμυντικών Βιομηχανιών (DIO)	Η Taghtiran παράγει προϊόντα ανεξίτηλου χάλυβα και κατασκευαστικά μέρη ανθρακοχάλυβα για διάφορες οντότητες, μεταξύ άλλων τις βιομηχανίες ασφάλειας και άμυνας, όπως ο Οργανισμός Αμυντικών Βιομηχανιών (DIO) και οι πυρηνικές εγκαταστάσεις, για παράδειγμα εγκαταστάσεις μετατροπής ουρανίου.	23.5.2011

	Όνομα	Αναγνωριστικά στοιχεία	Αιτιολογία	Ημερομηνία κατονομασίας
71.	Institute of Applied Physics [Ινστιτούτο Εφαρμοσμένης Φυσικής (IAP)]	Συνδεδεμένες οντότητες: Organisation of Defensive Innovation and Research (SPND) (Οργανισμός Αμυντικής Καινοτομίας και Έρευνας)· Ministry of Defence for Armed Forces Logistics (MODAFL)	<p>Το Ινστιτούτο Εφαρμοσμένης Φυσικής ασχολείται με την έρευνα και ανάπτυξη του πυρηνικού προγράμματος του Ιράν. Έχει εταιρικές σχέσεις έργων με τον καταχωρισμένο από την ΕΕ Organisation of Defensive Innovation and Research [(Οργανισμός Αμυντικής Καινοτομίας και Έρευνας (SPND)], ο οποίος είναι θυγατρική του καταχωρισμένου από την ΕΕ υπουργείου Άμυνας για την επιμελητεία των Ενόπλων Δυνάμεων (MODAFL), με στόχο τη στρατιωτικοποίηση του πυρηνικού προγράμματος, το οποίο τελεί υπό την εξουσία του Γενικού Επιτελείου Ενόπλων Δυνάμεων.</p> <p>Το Ινστιτούτο Εφαρμοσμένης Φυσικής (IAP) συμμετέχει συνεπώς στο πυρηνικό πρόγραμμα και στις βαλλιστικές πυραυλικές δραστηριότητες του Ιράν.</p>	23.5.2011
77.	Shahid Beheshti University	<p>Διεύθυνση 1: Daneshju Blvd., Yaman St., Chamran Blvd., P.O. Box 19839-63113, Tehran, Iran</p> <p>Διεύθυνση 2: Shahid Shahriari Square, Evin, P.O. Box 19839-6311369411, Tehran, Iran</p>	Το Shahid Beheshti University είναι δημόσιο ίδρυμα που τελεί υπό την εποπτεία του Υπουργείου Επιστημών, Έρευνας και Τεχνολογίας. Διεξάγει επιστημονική έρευνα σε σχέση με την ανάπτυξη πυρηνικών όπλων.	23.5.2011

	Όνομα	Αναγνωριστικά στοιχεία	Αιτιολογία	Ημερομηνία κατονομασίας
81.	Eyvaz Technic (άλλως Azarsam Instrument Company)	Διεύθυνση 1: No 3, Building 3, Shahid Hamid Sadigh Alley, Shariati Street, Tehran, Iran  Διεύθυνση 2: Tehran Province, Tehran, Kooy-e-Mehrzad, Kooy-e-Mehrzad,, M78Q+V2R, Iran  Συνδεδεμένες οντότητες: Kalaye Electric Company (KEC)	Παραγωγός συστημάτων κενού, τα οποία προμηθεύει στις μονάδες εμπλουτισμού ουρανίου του Natanz και του Qom/Fordow. Το 2011 προμήθευσε μορφοτροπείς πίεσης στην καταχωρισμένη από την ΕΕ Kalaye Electric Company (KEC).	1.12.2011
83.	Ghani Sazi Uranium Company (άλλως Iran Uranium Enrichment Company)· Sherkat-e Ghanisazi-ye Uranium	Διεύθυνση: 3, Qarqavol Close, 20th Street, Tehran, Iran  Συνδεδεμένες οντότητες: Kalaye Electric Company (KEC)· Iran Centrifuge Technology Company	Η Ghani Sazi Uranium Company έχει συμβάσεις παραγωγής με την καταχωρισμένη από την ΕΕ Kalaye Electric Company (KEC) και την καταχωρισμένη από την ΕΕ TESA.	1.12.2011

	Όνομα	Αναγνωριστικά στοιχεία	Αιτιολογία	Ημερομηνία κατονομασίας
86.	Karanir (άλλως Karanir Sanat, Moaser· Tajhiz Sanat· Karanir Sanat Co· Moshever Sanat Moaser· TSI· Tajis Sanat· Tajhis Sanat Industries)	Διεύθυνση 1: 1139/1 Unit 104 Gol Building, Gol Alley, North Side of Sae, Vali Asr Avenue. PO Box 19395-6439, Tehran, Iran  Διεύθυνση 2: Beheshti St., Sabonuchi St., Adae Alley, No. 2 ,Unit 301, Tehran, Iran	Η Karanir συμμετέχει στην αγορά εξοπλισμού και υλικών που χρησιμοποιούνται άμεσα στο ιρανικό πυρηνικό πρόγραμμα.	1.12.2011

	Όνομα	Αναγνωριστικά στοιχεία	Αιτιολογία	Ημερομηνία κατονομασίας
87.	Khala Afarin Pars (άλλως PISHRO KHALA AFARIN COMPANY· Vacuum Afarin, Pars Vacuum Company)	Διεύθυνση 1: Unit 5, 2nd Floor, No 75, Mehran Afrand St, Sattarkhan St, Tehran.  Διεύθυνση 2: No. 94, 4th Floor, Unit 16, Bagherkhan St., Sattarkhan St., Tehran, Iran	Ενέχεται στην αγορά εξοπλισμού και υλικών με άμεσες εφαρμογές στο ιρανικό πυρηνικό πρόγραμμα.	1.12.2011
88.	MACPAR Makina San Ve Tic	Διεύθυνση: Istasyon MH, Sehitler cad, Guldeniz Sit, Number 79/2, Tuzla 34930, Istanbul, Türkiye  Συνδεδεμένο άτομο: Milad Jafari	Εταιρεία διοικούμενη από τον καταχωρισμένο από την ΕΕ Milad Jafari, ο οποίος προμηθεύει με προϊόντα, κυρίως μέταλλα, τον καταχωρισμένο από την ΕΕ όμιλο Shahid Hemmat Industries Group (SHIG) μέσω εταιρειών-προπέτασμα.	1.12.2011

	Όνομα	Αναγνωριστικά στοιχεία	Αιτιολογία	Ημερομηνία κατονομασίας
89.	MATSA (Mohandesi Toseh Sokht Atomi Company [άλλως Mohandesi Toseh Sanayeh Atomi (METSA)])	Διεύθυνση: 90, Fathi Shaghaghi Street, Tehran, Iran. Αριθ. μητρώου: 2833278 Αριθ. εθνικής ταυτότητας: 10103191030 Συνδεδεμένα άτομα: Mohammad Mohammadi (διευθύνων σύμβουλος) Συνδεδεμένες οντότητες: Kalaye Electric Company (KEC)	Η MATSA (Mohandesi Toseh Sokht Atomi Company) Ιρανική εταιρεία στην οποία έχει ανατεθεί από την καταχωρισμένη από την ΕΕ Kalaye Electric Company (KEC) σύμβαση παροχής σχεδιαστικών και τεχνικών υπηρεσιών σε ολόκληρο τον κύκλο του πυρηνικού καυσίμου. Προμηθεύει με εξοπλισμό την μονάδα εμπλουτισμού ουρανίου του Natanz.	1.12.2011
90.	Mobin Sanjesh [άλλως Fakoor International Tehran Engineering Company (FITCO)]	Διεύθυνση: Entry 3, No 11, 12th Street, Miremad Alley, Abbas Abad, Tehran. Iran	Η Mobin Sanjesh συμμετέχει απευθείας στις ικανές να συντελέσουν στη διάδοση πυρηνικές δραστηριότητες του Ιράν: παρέχει αγαθά και υπηρεσίες για μαγνητικά συστήματα που έχουν άμεση εφαρμογή στη βιομηχανία του κύκλου καυσίμου στο Ιράν, για παράδειγμα βαθμονόμηση φασματόμετρων μάζας.	1.12.2011

	Όνομα	Αναγνωριστικά στοιχεία	Αιτιολογία	Ημερομηνία κατονομασίας
91.	Multimat İc ve Dis Ticaret Pazarlama Limited Şirketi (άλλως MULTIMAT İC VE DIS TIC. PAZ. LTD. ŞTİ.· MULTIMAT İC VE DIS TICARET PAZARLAMA LIMITED ŞİRKETİ· MULTIMAT İMPORT AND EXPORT· MULTIMAT LTD.· MULTIMAT TEHRAN· MULTIMAT TRADING COMPANY)	Διεύθυνση: Guvendik Mahallesi 132/1 Sokak, İzmir, Türkiye Τόπος εγγραφής: Σμύρνη, Τουρκία Ημερομηνία εγγραφής: 30.12.1996 Συνδεδεμένο άτομο: Milad Jafari Συνδεδεμένη οντότητα: Shahid Hemmat Industries Group (SHIG)	Εταιρεία διοικούμενη από τον καταχωρισμένο από την ΕΕ Milad Jafari, ο οποίος έχει προμηθεύσει με αγαθά, κυρίως μέταλλα, τον καταχωρισμένο από την ΕΕ όμιλο Shahid Hemmat Industries Group (SHIG) μέσω εταιρειών-προπέτασμα.	1.12.2011
94.	Saman Tose'e Asia (SATA)	Διεύθυνση: 4th Unit, 51 Sane'e St., N.W. of Jahan Kudak, Africa Blvd., Tehran, Iran 19699-35145	Τεχνική εταιρεία που εμπλέκεται στην υποστήριξη διαφόρων βιομηχανικών έργων μεγάλης κλίμακας, όπως το πρόγραμμα εμπλουτισμού ουρανίου του Ιράν, και έχει εκτελέσει μυστικά εργασίες στη μονάδα εμπλουτισμού ουρανίου του Qom/Fordow.	1.12.2011

	Όνομα	Αναγνωριστικά στοιχεία	Αιτιολογία	Ημερομηνία κατονομασίας
97.	<p>STEP Standart Teknik Parca San ve TIC A.S.</p> <p>(άλλως SSTP, Step Standard Technical Components Industry and Trading Corporation, Step Corporation, Step Standart Teknik Parca Sanayi Ve Ticaret A.S., Step AS, Step Company, Stap Standart Tek Par San Tic AS, Step Standart Teknyk, Parca San. Ve Tyc. A.S., STEP Standart Teknik Parca San. ve Tic. A.S., Step Standart Teknik Parca Sanayi ve Ticaret Anonim Sirketi, Step A.S., Step S.A., Step Istanbul, Standart Teknik Parca San Ve Tic A.S., Standart Teknik Parca San. Ve Ticaret A.S., Standard Technical Component Industry and Trade Company, Step Standart Teknik Parca San Ve Tic As, Step Istanbul/Standart Teknik Parca San. Ve Tic. A.S.)</p>	<p>Διεύθυνση: 79/2 Tuzla, 34940, Istanbul, Türkiye</p> <p>Συνδεδεμένο άτομο: Milad Jafari</p> <p>Συνδεδεμένη οντότητα: Shahid Hemmat Industries Group (SHIG)</p>	<p>Εταιρεία διοικούμενη από τον Milad Jafari, ο οποίος έχει προμηθεύσει με προϊόντα, κυρίως μέταλλα, τον καταχωρισμένο από την ΕΕ όμιλο Shahid Hemmat Industrial Group (SHIG) μέσω εταιρειών-προπέτασμα.</p>	1.12.2011

	Όνομα	Αναγνωριστικά στοιχεία	Αιτιολογία	Ημερομηνία κατονομασίας
101.	Tosse Silooha (άλλως Tosseh Jahad E Silo· Tosee Siloha)	Διεύθυνση: NO.3. 50th st. , Kalantari sq., Seyed Jamaleddin Asadabadi Ave. (Yousefabad), Tehran, Iran	Η εταιρεία Tosse Silooha εμπλέκεται στις ικανές να συντελέσουν στη διάδοση πυρηνικές δραστηριότητες του Ιράν. Εμπλέκεται στην παραγωγή κατασκευαστικών στοιχείων για πυρηνικούς σταθμούς, όπως πύργων ψύξης και βιομηχανικών καπνοδόχων. Επίσης, η εταιρεία στηρίζει την κυβέρνηση του Ιράν.	1.12.2011
102.	Yarsanat (άλλως Yar Sanat· Yarestan Vacuumi· Zist Yar Sanat· Yar Sanat Co)	Διεύθυνση 1: No. 101, West Zardosht Street, 3rd Floor, 14157 Tehran· Iran Διεύθυνση 2: No. 139 Hoveyzeh Street, 15337, Tehran, Iran Διεύθυνση 3: 15, Fatemi Eshragi Alley, Gerda Afrid Building, science and Technology Park, Tarbiat Modares University, S.S 2 – Development Center, 4 <sup>th</sup> Floor, Tehran, Iran Κύριος τόπος δραστηριοτήτων: Ιράν Συνδεδεμένες οντότητες: Kalaye Electric Company (KEC)	Εταιρεία προμηθειών για την καταχωρισμένη από την ΕΕ Kalaye Electric Company (KEC). Εμπλέκεται στην αγορά εξοπλισμού και υλικών που χρησιμοποιούνται άμεσα στο ιρανικό πυρηνικό πρόγραμμα, για παράδειγμα εργαλείων για εμπλουτισμό ουρανίου.	1.12.2011

	Όνομα	Αναγνωριστικά στοιχεία	Αιτιολογία	Ημερομηνία κατονομασίας
106.	Tidewater (άλλως Tidewater Middle East Co· Tide Water Khavarmianeh )	Ταχυδρομική διεύθυνση: No. 84, Vozara St., Tehran, Iran  Είδος οντότητας: Δημόσια συμμετοχική εταιρεία (PJSC)  Τόπος εγγραφής: Τεχεράνη, Ιράν  Αριθ. μητρώου: 12341  Κύριος τόπος δραστηριοτήτων: Τεχεράνη, Ιράν	Υπό την ιδιοκτησία ή των έλεγχο του Στρατού των Φρουρών της Ιρανικής Επανάστασης (IRGC)	23.1.2012

	Όνομα	Αναγνωριστικά στοιχεία	Αιτιολογία	Ημερομηνία κατονομασίας
148.	Iran Composites Institute [άλλως Composites Research Laboratory (CRL)]	Iran Composites Institute, Iranian University of Science and Technology, 16845-188, Tehran, Iran, Τηλέφωνο: 98 217 3912858 Φαξ: 98 217 7491206 Email: <a href="mailto:ici@iust.ac.ir">mailto:ici@iust.ac.ir</a> Ιστότοπος: <a href="http://www.irancomposites.org">http://www.irancomposites.org</a> Συνδεδεμένες οντότητες: Πανεπιστήμιο Malek Ashtar Iran Centrifuge Technology Company (άλλως: TESA)	Το Iran Composites Institute είναι κέντρο έρευνας και ανάπτυξης στον τομέα των σύνθετων υλικών και δομών.  Συστάθηκε σε συνεργασία με το Ιρανικό Πανεπιστήμιο Επιστήμης και Τεχνολογίας (IUST) του οποίου παραμένει τμήμα. Μέσω της έρευνάς του, το IUST συμμετέχει στο πυρηνικό πρόγραμμα του Ιράν. Συνδέεται με διάφορα ιρανικά ακαδημαϊκά ινστιτούτα, συμπεριλαμβανομένου του καταχωρισμένου από την ΕΕ Πανεπιστημίου Malek Ashtar, το οποίο συνδέεται με το καταχωρισμένο από την ΕΕ Υπουργείο Άμυνας για την επιμελητεία των Ενόπλων Δυνάμεων(MODAFI).  Κατά το παρελθόν, το Iran Composites Institute προμήθευε, βάσει σύμβασης, ρότορες για φυγοκεντρητές IR-2M στην καταχωρισμένη από την ΕΕ Iran Centrifuge Technology Company (άλλως TESA).  Συνεπώς, το Iran Composites Institute παρέχει στήριξη στην κυβέρνηση του Ιράν και σε οντότητες που τελούν υπό την ιδιοκτησία ή τον έλεγχο αυτής.	22.12.2012

	Όνομα	Αναγνωριστικά στοιχεία	Αιτιολογία	Ημερομηνία κατονομασίας
151.	Simatec Development Company		Η Simatec Development Company βοηθά καταχωρισμένες οντότητες να παραβιάζουν τις διατάξεις των κυρώσεων του ΟΗΕ και της ΕΕ κατά του Ιράν και υποστηρίζει άμεσα πυρηνικές δραστηριότητες του Ιράν, επικίνδυνες, όσον αφορά τη διάδοση πυρηνικών όπλων.	22.12.2012
153.	Organisation of Defensive Innovation and Research (SPND) (Οργανισμός Αμυντικής Καινοτομίας και Έρευνας)	Διεύθυνση: Negarestan 3, off of Pasdaran Street, Tehran, Iran  Κύριος τόπος δραστηριοτήτων: Τεχεράνη, Ιράν  Συνδεδεμένες οντότητες: Υπουργείο Άμυνας για την επιμελητεία των Ενόπλων Δυνάμεων (MODAFL)	Ο Οργανισμός Αμυντικής Καινοτομίας και Έρευνας (SPND) υποστηρίζει άμεσα την εξάπλωση των πυρηνικών δραστηριοτήτων του Ιράν. Ο ΔΟΑΕ έχει επισημάνει τον ρόλο του SPND και έχει εκφράσει συναφώς τις ανησυχίες του σε σχέση με τις πιθανές στρατιωτικές διαστάσεις (PMD) του ιρανικού πυρηνικού προγράμματος. Ο SPND τελούσε υπό τη διαχείριση του Mohsen Fakhrizadeh-Mahabadi, ο οποίος έχει καταχωριστεί από τον ΟΗΕ, και αποτελεί τμήμα του Υπουργείου Άμυνας για την επιμελητεία των Ενόπλων Δυνάμεων (MODAFL), που έχει καταχωριστεί στον κατάλογο της ΕΕ.	22.12.2012

	Όνομα	Αναγνωριστικά στοιχεία	Αιτιολογία	Ημερομηνία κατονομασίας
161.	Sharif University of Technology (Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Sharif)	<p>Τελευταία γνωστή διεύθυνση: Azadi Ave/Street, PO Box 11365-11155, Tehran, Iran</p> <p>Tel. + 98 21 66 161</p> <p>Email: info@sharif.ir</p> <p>Συνδεδεμένες οντότητες: Οργανισμός Αεροδιαστημικής Βιομηχανίας (AIO)· Στρατός των Φρουρών της Ισλαμικής Επανάστασης (IRGC)</p>	<p>Το Sharif University of Technology είναι πανεπιστήμιο με έδρα την Τεχεράνη και το κεντρικό αποθετήριο του Ιράν για την πυρηνική έρευνα.</p> <p>Στον τομέα της έρευνας και παραγωγής βαλλιστικών πυραύλων, συνεργάζεται με τον καταχωρισμένο από την ΕΕ Οργανισμό Αεροδιαστημικής Βιομηχανίας (AIO), ο οποίος επιβλέπει το πρόγραμμα βαλλιστικών πυραύλων για λογαριασμό του Υπουργείου Άμυνας για την επιμελητεία των Ενόπλων Δυνάμεων (MODAFL). Επίσης, συνεργάζεται με τον Στρατό των Φρουρών της Ιρανικής Επανάστασης (IRGC), τον οποίο και στηρίζει στις προσπάθειες σύναψης συμβάσεων, μεταξύ άλλων δραστηριοτήτων.</p> <p>Από όλα τα ανωτέρω προκύπτει ουσιαστική συνεργασία με την κυβέρνηση του Ιράν στον στρατιωτικό ή σε συναφείς προς αυτόν τομείς, γεγονός που συνιστά στήριξη της κυβέρνησης του Ιράν.</p>	8.11.2014»·

- 3) η καταχώριση 25 (σχετικά με τον Mohammad Reza ZAHEDI) στον κατάλογο «II. Στρατός των Φρουρών της Ιρανικής Επανάστασης (IRGC)», υπό τον υπότιτλο «Α. Πρόσωπα», διαγράφεται·
- 4) υπό τον υπότιτλο «II. Στρατός των Φρουρών της Ιρανικής Επανάστασης (IRGC)», οι ακόλουθες καταχωρίσεις αντικαθιστούν τις αντίστοιχες καταχωρίσεις στον κατάλογο που παρατίθεται υπό τον υπότιτλο «Α. Πρόσωπα»:

	Όνομα	Αναγνωριστικά στοιχεία	Αιτιολογία	Ημερομηνία κατονομασίας
«2.	Ali FADAVI	<p>Ημερομηνία γέννησης: 13.3.1961</p> <p>Τόπος γέννησης: Ardestan, Ιράν</p> <p>Καθήκοντα: Αναπληρωτής διοικητής του Στρατού των Φρουρών της Ισλαμικής Επανάστασης (IRGC).</p> <p>Βαθμός: Υποναύαρχος</p> <p>Ιθαγένεια: Ιρανόσ</p> <p>Φύλο: άρρεν</p>	<p>Ο υποναύαρχος Ali Fadavi είναι αναπληρωτής διοικητής του Στρατού των Φρουρών της Ισλαμικής Επανάστασης (IRGC) και διετέλεσε υπηρεσιακός διοικητής του IRGC. Είναι ο πρώην διοικητής του ναυτικών δυνάμεων του IRGC.</p>	26.7.2010

	Όνομα	Αναγνωριστικά στοιχεία	Αιτιολογία	Ημερομηνία κατονομασίας
3.	Parviz FATAH	<p>Ημερομηνία γέννησης: 1961</p> <p>Τόπος γέννησης: Anzal, επαρχία Δυτικού Αζερμπαϊτζάν, Ιράν</p> <p>Ιθαγένεια: Ιρανόσ</p> <p>Φύλο: άρρεν</p> <p>Αριθ. διαβατηρίου: 6379886494</p>	<p>Ο Parviz Fatah είναι επικεφαλής του Execution of Imam Khomeini's Order (Αρχηγείου Εκτέλεσης Εντολών του Ιμάμ Χομεϊνί-ΕΙΚΟ) και πρώην μέλος του Στρατού των Φρουρών της Ιρανικής Επανάστασης (IRGC).</p> <p>Το ΕΙΚΟ είναι χρηματοπιστωτικός όμιλος υπό την άμεση εποπτεία του Ανώτατου Ηγέτη. Το ΕΙΚΟ, μαζί με άλλες δύο οργανώσεις, εκτιμάται ότι ελέγχει άνω του ημίσεος της ιρανικής οικονομίας.</p> <p>Συνεπώς, ο Parviz Fatah παρέχει στήριξη στην κυβέρνηση του Ιράν.</p>	26.7.2010
5.	Ali HOSEYNITASH	<p>Βαθμός: Ταξίαρχος</p> <p>Ιθαγένεια: Ιρανόσ</p> <p>Φύλο: άρρεν</p>	<p>Ο ταξίαρχος του Στρατού των Φρουρών της Ιρανικής Επανάστασης (IRGC) Ali Hoseynitash είναι ο επικεφαλής του Στρατηγικού Διευθυντηρίου του Ανώτατου Συμβουλίου Εθνικής Ασφάλειας από το 2013, έτος κατά το οποίο διορίστηκε.</p> <p>Το Ανώτατο Συμβούλιο Εθνικής Ασφάλειας διαμορφώνει και συντονίζει τις πολιτικές άμυνας και ασφάλειας του Ιράν, συμπεριλαμβανομένων σημαντικών αποφάσεων σχετικά με το πυρηνικό πρόγραμμα του Ιράν.</p> <p>Ως εκ τούτου, ο Ali Hoseynitash εμπλέκεται σε πυρηνικές δραστηριότητες και δραστηριότητες βαλλιστικών πυραύλων και παρέχει στήριξη στην κυβέρνηση του Ιράν.</p>	23.6.2008

	Όνομα	Αναγνωριστικά στοιχεία	Αιτιολογία	Ημερομηνία κατονομασίας
7.	Mostafa Mohammad NAJJAR	Ημερομηνία γέννησης: 2.12.1956 Τόπος γέννησης: Τεχεράνη, Ιράν Βαθμός: Ταξίαρχος Ιθαγένεια: Ιρανός Φύλο: άρρεν	Ο ταξίαρχος Mostafa Najjar είναι ανώτερος σύμβουλος του Αρχηγού του Γενικού Επιτελείου των Ενόπλων Δυνάμεων στους κλάδους της Γνώσης και της Τεχνολογίας από τον Σεπτέμβριο του 2013. Είναι πρώην υπουργός Εσωτερικών (2009-2013) και πρώην υπουργός του Υπουργείου Άμυνας για την επιμελητεία των Ενόπλων Δυνάμεων (MODAFL) (2005-2009), αρμόδιος για το σύνολο των στρατιωτικών προγραμμάτων, μεταξύ των οποίων τα προγράμματα βαλλιστικών πυραύλων. Μέλος του Στρατού των Φρουρών της Ιρανικής Επανάστασης (IRGC).	23.6.2008
9.	Mohammad PAKPUR	Ημερομηνία γέννησης: 1961 Βαθμός: Ταξίαρχος Ιθαγένεια: Ιρανός Φύλο: άρρεν	Διοικητής των χερσαίων δυνάμεων του του Στρατού των Φρουρών της Ιρανικής Επανάστασης (IRGC)	26.7.2010

	Όνομα	Αναγνωριστικά στοιχεία	Αιτιολογία	Ημερομηνία κατονομασίας
11.	Hossein SALAMI (سلامی حسین) (άλλως: Hosein SALIMI· Hussain SALIMI· Hosain SALIMI· Husain SALIMI· Hossein SALIMI· Hossein SALEEMI· Hussain SALEEMI· Husain SALEEMI· Hosein SALEEMI)	Ημερομηνία γέννησης: 1960 Τόπος γέννησης: Ισπαχάν, Ιράν Καθήκοντα: Διοικητής του Στρατού των Φρουρών της Ισλαμικής Επανάστασης (IRGC) Βαθμός: Υποστράτηγος Ιθαγένεια: Ιρανός Φύλο: άρρεν Αριθ. διαβατηρίου: D08531177	Διοικητής του ιρανικού Στρατού των Φρουρών της Ισλαμικής Επανάστασης (IRGC).	26.7.2010  (Ημερομηνία καταχώρισης από τον ΟΗΕ: 23.12.2006)

	Όνομα	Αναγνωριστικά στοιχεία	Αιτιολογία	Ημερομηνία κατονομασίας
12.	Ali SHAMSHIRI	Καθήκοντα: Αναπληρωτής βοηθός και σύμβουλος του Ανώτατου Ηγέτη Βαθμός: Ταξίαρχος Ιθαγένεια: Ιρανός Φύλο: άρρεν	Ο Ταξίαρχος του Στρατού των Φρουρών της Ιρανικής Επανάστασης (IRGC) Ali Shamshiri, υπό την ιδιότητά του ως διοικητή, είναι αναπληρωτής βοηθός και σύμβουλος του Ανώτατου Ηγέτη. Επίσης, έχει καταλάβει ανώτερες θέσεις στο Υπουργείο Άμυνας για την επιμελητεία των Ενόπλων Δυνάμεων (MODAFL), ως επικεφαλής του Οργανισμού Προστασίας Πληροφοριών του MODAFL.	23.6.2008
13.	Ahmad VAHIDI	Ημερομηνία γέννησης: 27.6.1958 Τόπος γέννησης: Shiraz, Ιράν Βαθμός: Ταξίαρχος Ιθαγένεια: Ιρανός Φύλο: άρρεν	Ο ταξίαρχος Ahmad Vahidi αποτελεί εξέχον μέλος του του Στρατού των Φρουρών της Ιρανικής Επανάστασης (IRGC) από το 1979. Διορίστηκε αναπληρωτής διευθυντής υπηρεσιών πληροφοριών το 1981, συνέβαλε στην οργάνωση του υπουργείου Πληροφοριών, διετέλεσε πρώτος διοικητής της Δύναμης Quds του IRGC το 1988 και ήταν υπεύθυνος για τη μονάδα πληροφοριών του IRGC. Επίσης, συγκρότησε ορισμένες φρουρές, υπεύθυνες για την οργάνωση τρομοκρατικών δράσεων. Το 1997 μετατάχθηκε στο Υπουργείο Άμυνας. Διορίστηκε Υπουργός Άμυνας το 2009, αξίωμα στο οποίο παρέμεινε έως το 2013. Παραμένει υψηλόβαθμο στέλεχος του IRGC.	23.6.2008»·

- 5) υπό τον υπότιτλο «Π. Στρατός των Φρουρών της Ιρανικής Επανάστασης (IRGC)», οι ακόλουθες καταχωρίσεις αντικαθιστούν τις αντίστοιχες καταχωρίσεις στον κατάλογο που παρατίθεται υπό τον υπότιτλο «Β. Οντότητες»:

	Όνομα	Αναγνωριστικά στοιχεία	Αιτιολογία	Ημερομηνία κατονομασίας
«7.	Bonyad Taavon Sepah (άλλως IRGC Cooperative Foundation Bonyad-e Ta'avon-Sepah· Sepah Cooperative Foundation)	Διεύθυνση: Niayes Highway, Seoul Street, Tehran, Iran	<p>Η Bonyad Taavon Sepah, γνωστή και ως IRGC Cooperative Foundation, συγκροτήθηκε από τους διοικητές του καταχωρισμένου από την ΕΕ Στρατού των Φρουρών της Ιρανικής Επανάστασης (IRGC) για τη διάρθρωση των επενδύσεων του IRGC και την παροχή στο μόνιμο προσωπικό του IRGC χρηματοδοτικών, ενυπόθηκων και επιχειρηματικών δανείων, καθώς και γαιών και δομικών υλικών.</p> <p>Ελέγχεται από τον IRGC. Το Διοικητικό Συμβούλιο του Bonyad Taavon Sepah απαρτίζεται από εννέα μέλη, οκτώ εκ των οποίων είναι μέλη του IRGC. Μεταξύ των αξιωματικών περιλαμβάνεται ο Διοικητής του IRGC που είναι και ο Πρόεδρος του Διοικητικού Συμβουλίου, ο εκπρόσωπος του Ανώτατου Ηγέτη στο IRGC, ο Διοικητής της πολιτοφυλακής Basi, ο Διοικητής των χερσαίων δυνάμεων του IRGC, ο Διοικητής της αεροπορίας του IRGC, ο Διοικητής του ναυτικού του IRGC, ο προϊστάμενος του Οργανισμού πληροφοριών ασφαλείας του IRGC, ένας ανώτερος αξιωματικός του Γενικού Επιτελείου ενόπλων δυνάμεων του IRGC και ένας ανώτερος αξιωματικός του IRGC από το Υπουργείο Άμυνας για την επιμελητεία των Ενόπλων Δυνάμεων (MODAFL).</p>	23.5.2011

	Όνομα	Αναγνωριστικά στοιχεία	Αιτιολογία	Ημερομηνία κατονομασίας
11.	Behnam Sahriyari Trading Company	Ταχυδρομική διεύθυνση: Ziba Building, 10th Floor, Northern Sohrevardi Street, Tehran, Iran	Ιδιοκτήτης της Behnam Sahriyari Trading Company είναι ο Behnam Sahriyari, ο οποίος ηγείται της Μονάδας 190 της Δύναμης Quds του Στρατού των Φρουρών της Ιρανικής Επανάστασης (IRGC) που διεξάγει λαθρεμπόριο όπλων. Χρησιμοποιεί την εταιρεία του σαν προπέτασμα για τις μεταφορές όπλων του IRGC. Συνεπώς, η Behnam Sahriyari Trading Company εμπλέκεται στη μεταφορά όπλων για λογαριασμό του IRGC.	23.1.2012».