



2024/2075

29.7.2024

DECYZJA RADY (WPZiB) 2024/2075

z dnia 26 lipca 2024 r.

zmieniająca decyzję 2010/413/WPZiB w sprawie środków ograniczających wobec Iranu

RADA UNII EUROPEJSKIEJ,

uwzględniając Traktat o Unii Europejskiej, w szczególności jego art. 29,

uwzględniając wniosek Wysokiego Przedstawiciela Unii do Spraw Zagranicznych i Polityki Bezpieczeństwa,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) W dniu 26 lipca 2010 r. Rada przyjęła decyzję 2010/413/WPZiB ⁽¹⁾.
- (2) Zgodnie z art. 26 ust. 1 i 3 decyzji 2010/413/WPZiB Rada przeprowadziła przegląd wykazu osób i podmiotów zamieszczonego w załącznikach II i V do tej decyzji.
- (3) Rada uznała, że wpisy dotyczące dwóch osób i czterech podmiotów umieszczonych w wykazie w załączniku II do decyzji 2010/413/WPZiB należy usunąć z tego załącznika. Należy utrzymać środki ograniczające wobec wszystkich pozostałych osób i podmiotów znajdujących się w wykazie zamieszczonym w załączniku II do decyzji 2010/413/WPZiB, w zakresie, w jakim ich imiona i nazwiska oraz nazwy nie są wymienione w załączniku VI do tej decyzji, oraz należy zaktualizować 56 wpisów zamieszczonych w załączniku II. Ponadto skreślić należy wszystkie wpisy w załączniku V do wspomnianej decyzji.
- (4) Należy zatem odpowiednio zmienić decyzję 2010/413/WPZiB,

PRZYJMUJE NINIEJSZĄ DECYZJĘ:

Artykuł 1

W załącznikach II i V do decyzji 2010/413/WPZiB wprowadza się zmiany zgodnie z załącznikiem do niniejszej decyzji.

Artykuł 2

Niniejsza decyzja wchodzi w życie następnego dnia po jej opublikowaniu w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*.

Sporządzono w Brukseli dnia 26 lipca 2024 r.

W imieniu Rady
Przewodniczący
BÓKA J.

⁽¹⁾ Decyzja Rady 2010/413/WPZiB z dnia 26 lipca 2010 r. w sprawie środków ograniczających wobec Iranu i uchylająca wspólne stanowisko 2007/140/WPZiB (Dz.U. L 195 z 27.7.2010, s. 39).

ZAŁĄCZNIK

I. W załączniku II do decyzji 2010/413/WPZiB wprowadza się następujące zmiany:

- 1) skreśla się wpisy: 13 (Anis NACCACHE) i 14 (generał brygady Mohammad NADERI) z wykazu pod nagłówkiem I „Osoby i podmioty zaangażowane w działania na rzecz broni jądrowej lub pocisków balistycznych oraz osoby i podmioty popierające rząd Iranu”, sekcja A „Osoby fizyczne”;
- 2) pod nagłówkiem I „Osoby i podmioty zaangażowane w działania na rzecz broni jądrowej lub pocisków balistycznych oraz osoby i podmioty popierające rząd Iranu”, w wykazie zamieszczonym w sekcji A „Osoby fizyczne” następujące wpisy zastępują odpowiadające im wpisy:

	Imię i nazwisko	Informacje identyfikacyjne	Uzasadnienie	Data umieszczenia w wykazie
„12.	Mohammad Reza MOVASAGHNIA		Wiceminister przemysłu i przewodniczący IMIDRO – Iranian Mines and Mining Industries Development and Renovation Organization (irańska organizacja rozwojowo-remontowa na rzecz kopalń i przemysłu wydobywczego) – od sierpnia 2023 r. Były przewodniczący Naval Defense Missile Industry Group, zwanej również Samen Al A'Emmeh Industries Group (SAIG) i Cruise Missile Industry Group, umieszczonej w wykazie UE.	26.7.2010
29.	Milad JAFARI (Milad JAFERI)	Data urodzenia: 20.9.1974	Obywatel Iranu, dostarczający towary, w większości metale, umieszczonym w wykazie UE firmom-przykrywkom z grupy SHIG. Dostarczał towary przedsiębiorstwom z tej grupy między styczniem a listopadem 2010 roku. Płatności za niektóre z tych towarów dokonano w oddziale głównym Export Development Bank of Iran (EDBI) – umieszczonego w wykazie UE – w Teheranie po listopadzie 2010 r.	1.12.2011
31.	Ali KARIMIAN		Obywatel Iranu, dostarczający towary, przede wszystkim włókno węglowe, umieszczonym w wykazie UE przedsiębiorstwom z grupy SHIG i SBIG.	1.12.2011
32.	Majid KHANSARI		Dyrektor zarządzający Kalaye Electric Company (KEC), umieszczonej w wykazie UE.	1.12.2011

	Imię i nazwisko	Informacje identyfikacyjne	Uzasadnienie	Data umieszczenia w wykazie
50.	Mohammad Baqer ZOLQADR (محمد باقر ذو القدر) (alias Mohammad Baqer ZULQADER; Mohammad Bagher ZOLGHADR)	Data urodzenia: 1954 Miejsce urodzenia: Faisa, Iran Funkcja: sekretarz Rady ds. Ochrony Interesów Państwa Obywatelstwo: irańskie Płeć: mężczyzna	Emerytowany oficer IRGC, obecnie pełni funkcję sekretarza Rady ds. Ochrony Interesów Państwa. Najwyższy przywódca, który mianuje członków tej Rady, przekazał jej uprawnienia do nadzorowania rządu. W praktyce Rada ds. Ochrony Interesów Państwa wspiera rząd Iranu jako nieodłączna część reżimu. W ramach pełnionej przez siebie funkcji udziela on zatem wsparcia rządowi Iranu.	17.10.2023 (ONZ: 24.3.2007)

- 3) skreśla się wpisy: 59 (Marou Sanat (inna nazwa: Mohandesi Tarh Va Toseh Maro Sanat Company)), 95 (Samen Industries (inna nazwa: Khorasan Metallurgy Industries)), 98 (SURENA, inna nazwa: Sakhd Va Rah-An-Da-Zi)), i 179 (Farayand Technique (inna nazwa: Technology of Centrifuge of Iran Company)) z wykazu pod nagłówkiem I „Osoby i podmioty zaangażowane w działania na rzecz broni jądrowej lub pocisków balistycznych oraz osoby i podmioty popierające rząd Iranu”, sekcja B „Podmioty”;
- 4) pod nagłówkiem I „Osoby i podmioty zaangażowane w działania na rzecz broni jądrowej lub pocisków balistycznych oraz osoby i podmioty popierające rząd Iranu”, w wykazie zamieszczonym w sekcji B „Podmioty” następujące wpisy zastępują odpowiadające im wpisy:

	Nazwa	Informacje identyfikacyjne	Uzasadnienie	Data umieszczenia w wykazie
„1.	Aerospace Industries Organisation (Organizacja Przemysłu Lotniczego – AIO)	AIO, 28 Shian 5, Lavizan, Teheran Langare Street, Nobonyad Square, Teheran, Iran	AIO prowadzi nadzór nad wytwarzaniem pocisków w Iranie, w tym nadzoruje Shahid Hemmat Industrial Group, Shahid Bagheri Industrial Group oraz Fajr Industrial Group, umieszczone w wykazie UE.	23.4.2007
9.	ESNICO (dostawca sprzętu dla Nuclear Industries Corporation)	No. 1, 37th Avenue, Asadabadi Street, Teheran, Iran	Realizuje zamówienia na wyroby przemysłowe, zwłaszcza na potrzeby działań związanych z programem jądrowym prowadzonych przez AEOI, Novin Energy i Kalaye Electric Company, umieszczoną w wykazie UE. Dyrektorem ESNICO jest Haleh Bakhtiar.	26.7.2010
18.	Iran Centrifuge Technology Company (inne nazwy: TSA; TESA; Farayand Technique; Technology of Centrifuge of Iran Company)	Adres nr 1: 156 Golestan Street, Saradr-e Jangal, Teheran Adres nr 2: Khalij-e Fars Boulevard, Kilometre 10 of Atomic Energy Road, Rowshan Shahr, Third Moshtaq Street, Isfahan, Iran Adres nr 3: Yousef Abad District, No. 1, 37th Street, Teheran, Iran	Iran Centrifuge Technology Company produkuje części do wirówek wzbogacających uran i bezpośrednio wspiera działania jądrowe Iranu niosące ryzyko proliferacji.	26.7.2010

	Nazwa	Informacje identyfikacyjne	Uzasadnienie	Data umieszczenia w wykazie
20.	Iran Electronic Industries i następujące jednostki zależne: a) Isfahan Optics	PO Box 18575-365, Teheran, Iran P.O. Box 81465-313 Kaveh Ave., Isfahan, Iran P.O. Box 81465-117, Isfahan, Iran	Jednostka zależna będąca w pełni własnością MODAFL (i w związku z tym organizacją siostrzaną AIO, AvIO i DIO). Jej zadaniem jest produkcja elementów elektronicznych do irańskich systemów uzbrojenia. Jest zatem podmiotem zaangażowanym w działania jądrowe Iranu niosące ryzyko proliferacji. Podmiot będący własnością, kontrolowany lub działający w imieniu Iran Electronics Industries, podmiotu zaangażowanego w działania jądrowe Iranu niosące ryzyko proliferacji. Sama jest również zaangażowana w działania jądrowe Iranu niosące ryzyko proliferacji.	23.6.2008 26.7.2010
29.	Ministry of Defense and Support for Armed Forces Logistics (inne nazwy: Ministry of Defense for Armed Forces Logistics; MODAFL; MODSAF)	Adres nr 1: Ferdowsi Avenue, Sarhang Sakhaei Street, Teheran, Iran Adres nr 2: PO Box 11365-8439, Iran Adres nr 3: Sarhang Sakhaei Street, Ferdowsi Avenue, Teheran, Iran Adres nr 4: PO Box 11365-8439, Iran Adres nr 5: Pasdaran Ave., Teheran, Iran Adres nr 6: PO Box 16315-189, Teheran, Iran Adres nr 7: located on the west side of Dabestan Street, Abbas Abad District, Teheran, Iran Adres nr 8: PO Box 19315-189, Pasdaran Street, South Noubonyand Square, Teheran, Iran	The Ministry of Defense and Support for Armed Forces Logistics (Ministerstwo Obrony i Wsparcia Logistyki Sił Zbrojnych), które obejmuje MODLEX Export Center, (zwane również Ministry of Defense Logistics Export (MODLEX)) odpowiada za programy badawcze, rozwojowe, produkcyjne i eksportowe Iranu z zakresu obronności, w tym za wsparcie dla programów z dziedziny pocisków i programów jądrowych.	23.6.2008

	Nazwa	Informacje identyfikacyjne	Uzasadnienie	Data umieszczenia w wykazie
31.	<p>Parchin Chemical Industries (PCI) صنایع شیمیایی پارچین</p> <p>(inne nazwy: Parchin Chemical Factories Chemical Industries Group; PCF Chemical Industries Group; Parchin Chemical Factories; Parchin Chemical Industry Group; PCI Group; Parchin Chemical Ind (PCF); Parchin Chemical Factories; Para Chemical Industries; PCF; PCI; Parchin Military Base)</p>	<p>Adres nr 1: Khavaran Road Km 30-35, Parchin Special Road, Varamin, Parchin</p> <p>Adres nr 2: Nobonyad Square, Teheran 15765-358</p> <p>Adres nr 3: Parchin Forked Rd., 35th km. Khavaran Rd., Pakdasht, Teheran, Iran (zakład produkcyjny)</p> <p>Adres nr 4: 2nd Floor, Sanam Bldg., Nobonyad Sq., Teheran, Iran (centrala)</p> <p>Adres nr 5: Pasdaran Av., PO Box 16765/358, Teheran, Iran</p> <p>Adres nr 6: 2nd Floor, Sanam Bldg., 3rd Floor, Sanam Bldg., P.O. Box 16765/358, Nobonyad Square, Teheran, Iran</p> <p>Nr telefonu: + 98 21 2258929; + 98 21 35243153; + 98 21 3130626</p> <p>Strona internetowa: http://icig.ir/</p> <p>Nr w rejestrze: nr 892 w rejestrze spółdzielni</p> <p>Powiązane podmioty: Ministerstwo Obrony i Logistyki Sił Zbrojnych (Ministry of Defence and Armed Forces Logistics – MODAFL); Organizacja Przemysłu Obronnego (Defence Industries Organisation – DIO); Organizacja Przemysłu Lotniczego (Aerospace Industries Organization – AIO); Iran Electronics Industries (IEI)</p>	<p>Parchin Chemical Industries (PCI) produkuje amunicję, materiały wybuchowe i stałe paliwo napędowe do rakiet i pocisków balistycznych. Obiekty tego przedsiębiorstwa były wykorzystywane do produkowania i testowania broni jądrowej. Parchin Chemical Industries jest zatem odpowiedzialne za zapewnianie wsparcia irańskim działaniom wrażliwym z punktu widzenia rozprzestrzeniania materiałów jądrowych.</p> <p>Parchin Chemical Industries jest częścią Grupy Przemysłu Chemicznego i Rozwoju Materiałów (Chemical Industries and Development of Material Group – CIDMG), będącej oddziałem irańskiej Organizacji Przemysłu Obronnego (Defence Industries Organisation – DIO), która podlega Ministerstwu Obrony i Logistyki Sił Zbrojnych (Ministry of Defense for Armed Forces Logistics – MODAFL) i jest zatem własnością irańskiego rządu. Parchin Chemical Industries jest zatem podmiotem, który udziela wsparcia rządowi Iranu, oraz jest kontrolowany przez podmioty udzielające wsparcia rządowi Iranu i jest z tymi podmiotami powiązany.</p>	23.6.2008 (ONZ: 24.3.2007)

	Nazwa	Informacje identyfikacyjne	Uzasadnienie	Data umieszczenia w wykazie
35.	Raka		Dział Kalaye Electric Company, umieszczonej w wykazie UE. Utworzony pod koniec 2006 roku, odpowiedzialny za budowę zakładu wzbogacania uranu w Fordu (Kom).	26.7.2010
42.	Yasa Part i następujące jednostki zależne:		Przedsiębiorstwo zajmujące się zamówieniami związanymi z zakupem materiałów i technologii niezbędnych w programie jądrowym i balistycznym.	26.7.2010
	a) Arfa Paint Company (inne nazwy: ARFA; Arfa Company)	Adres nr 1: Unit 5, 9th floor, Sarve Tower, Saadat Abad, Teheran, Iran Adres nr 2: 16th km Karaj Special Road, Teheran, Iran	Działa w imieniu Yasa Part.	26.7.2010
	b) Arfeh Company	Adres: West Lavasani, Teheran, Iran	Działa w imieniu Yasa Part.	26.7.2010
	d) Hosseini Nejad Trading Co. (inna nazwa: Hosseini Nejad Trading Company)		Działa w imieniu Yasa Part.	26.7.2010
	e) Iran Saffron Company (inna nazwa: Iransaffron Co.; Iran Safron; Iran Saffron; Iran Saffron Co.)		Działa w imieniu Yasa Part.	26.7.2010
57.	Hirbod Co	Hirbod Co - Flat 2, 3 Second Street, Asad Abadi Avenue, Teheran 14316	Przedsiębiorstwo, które nabywało towary i sprzęt na potrzeby irańskich programów jądrowych lub związanych z raketami balistycznymi przeznaczone dla Kalaye Electric Company (KEC), umieszczonej w wykazie UE.	23.5.2011

	Nazwa	Informacje identyfikacyjne	Uzasadnienie	Data umieszczenia w wykazie
60.	Paya Parto (inne nazwy: Paya Partov; National Centre for Laser Science and Technology)		<p>Paya Parto (inne nazwy: Paya Partov lub Iranian National Centre for Laser Science and Technology) to podmiot zajmujący się badaniami nad stabilnym rozdzieleniem izotopów, które jest kluczowym parametrem w produkcji komponentów do wirówek w ramach irańskiego programu jądrowego.</p> <p>W 2021 r. z okazji obchodów Krajowego Dnia Jądrowego w Iranie Paya Parto, pod nazwą National Centre for Laser Science, zademonstrowała pewne »nieokreślone projekty jądrowe«.</p> <p>Paya Part jest zatem odpowiedzialna za zapewnianie wsparcia irańskim działaniom wrażliwym z punktu widzenia rozprzestrzeniania materiałów jądrowych.</p>	23.5.2011
76.	Iran Marine Industrial Company (SADRA) Sadra Building No.	Sadra Building No 3, Shafagh St., Poonak Khavari Blvd., Shahrak Ghods, P.O. Box 14669-56491, Teheran, Iran	Znajduje się pod faktyczną kontrolą umieszczonej w wykazie UE spółki al-Anbiya Construction Headquarters (KAA) – powodem jej umieszczenia w wykazie jest jej przynależność do IRGC. Popiera rząd Iranu poprzez swoje zaangażowanie w irańskim sektorze energetycznym, w tym złożach gazu South Pars.	23.5.2011
81.	Eyvaz Technic	No 3, Building 3, Shahid Hamid Sadigh Alley, Shariati Street, Teheran, Iran.	Producent sprzętu próżniowego, który zaopatruje zakłady wzbogacania uranu w Natanz i Kom/Fordu. W 2011 roku dostarczył przetworniki ciśnienia Kalaye Electric Company, umieszczonej w wykazie UE.	1.12.2011

	Nazwa	Informacje identyfikacyjne	Uzasadnienie	Data umieszczenia w wykazie
83.	Ghani Sazi Uranium Company (inna nazwa: Iran Uranium Enrichment Company)	3, Qarqavol Close, 20th Street, Teheran, Iran	Podpisała umowy produkcyjne z Kalaye Electric Company, umieszczoną w wykazie UE, i z umieszczonym w wykazie UE przedsiębiorstwem TESA.	1.12.2011
84.	Iran Pooya (inna nazwa: Iran Pouya)		Przedsiębiorstwo rządowe, które zarządza największą irańską walcownią aluminium i dostarcza materiałów do produkcji obudowy wirówek IR-1 i IR-2. Główny wytwórca aluminiowych cylindrów do wirówek, wśród którego odbiorców znajdują się AEOI oraz umieszczone w wykazie UE przedsiębiorstwo TESA.	1.12.2011
88.	MACPAR Makina San Ve Tic	Istasyon MH, Sehitler cad, Guldeniz Sit, Number 79/2, Tuzla 34930, Istanbul, Turcja	Przedsiębiorstwo zarządzane przez Milada Jafarięgo, który dostarczał towary, w większości metale, umieszczonej w wykazie UE grupie Shahid Hemmat Industries Group (SHIG) za pośrednictwem firm-przykrywek.	1.12.2011
89.	MATSA (Mohandesi Toseh Sokht Atomi Company)	90, Fathi Shaghaghi Street, Teheran, Iran.	Irańskie przedsiębiorstwo, któremu Kalaye Electric Company, umieszczona w wykazie UE, zleciła usługi projektowe i inżynierskie w ramach cyklu produkcji paliwa jądrowego. Ostatnio dostarcza sprzęt na potrzeby zakładu wzbogacania uranu w Natanz.	1.12.2011

	Nazwa	Informacje identyfikacyjne	Uzasadnienie	Data umieszczenia w wykazie
91.	Multimat İc ve Dis Ticaret Pazarlama Limited Sirketi		Przedsiębiorstwo zarządzane przez Milada Jafariego, który dostarczał towary, w większości metale, umieszczonej w wykazie UE grupie Shahid Hemmat Industries Group (SHIG) za pośrednictwem firm-przykrywek.	1.12.2011
97.	STEP Standart Teknik Parca San ve TIC A.S.	79/2 Tuzla, 34940, Istanbul Turcja	Przedsiębiorstwo zarządzane przez Milada Jafariego, który dostarczał towary, w większości metale, umieszczonej w wykazie UE grupie Shahid Hemmat Industrial Group (SHIG) za pośrednictwem firm-przykrywek.	1.12.2011
102.	Yarsanat (inne nazwy: Yar Sanat, Yarestan Vacuumi)	No. 101, West Zardosht Street, 3rd Floor, 14157 Teheran; No. 139 Hoveyzeh Street, 15337, Teheran, Iran	Przedsiębiorstwo zaopatrujące Kalaye Electric Company, umieszczoną w wykazie UE. Uczestniczy w zakupie sprzętu i materiałów, które mają bezpośrednie zastosowanie w irańskim programie jądrowym. Czyniło starania w celu pozyskania produktów próżniowych i przetworników ciśnienia.	1.12.2011
148.	Iran Composites Institute (inna nazwa: Composites Research Laboratory (CRL))	Iran Composites Institute, Iranian University of Science and Technology, 16845-188, Teheran, Iran, Nr telefonu: + 98 217 3912858 Nr faksu: 98 217 7491206 E-mail: ici@iust.ac.ir Adres strony internetowej: http://www.irancomposites.org	Iranian Composites Institute (ICI, inne nazwy: Composite Institute of Iran; Composites Research Laboratory (CRL) wspomaga umieszczone w wykazie podmioty w naruszaniu przepisów sankcji ONZ i UE nałożonych na Iran i bezpośrednio wspiera podejmowanie przez Iran działań jądrowych niosących ryzyko proliferacji. Od 2011 r. ICI wykonuje zlecenie dotyczące dostarczania wirników wirówki IR-2M podmiotowi umieszczonemu w wykazie UE – Iran Centrifuge Technology Company (TESA).	22.12.2012

	Nazwa	Informacje identyfikacyjne	Uzasadnienie	Data umieszczenia w wykazie
149.	Jelvesazan Company	22 Bahman St., Bozorgmehr Ave, 84155666, Isfahan, Iran Nr telefonu: 98 0311 2658311 15 Nr faksu: 98 0311 2679097	Jelvesazan Company wspomaga umieszczone w wykazie podmioty w naruszaniu przepisów sankcji ONZ i UE nałożonych na Iran i bezpośrednio wspiera podejmowanie przez Iran działań stwarzających zagrożenie rozprzestrzeniania broni jądrowej. Na początku 2012 r. Jelvesazan zamierzała dostarczać kontrolowane pompy próżniowe podmiotowi umieszczonemu w wykazie UE – Iran Centrifuge Technology Company (TESA).	22.12.2012
151.	Simatec Development Company		Simatec Development Company wspomaga umieszczone w wykazie podmioty w naruszaniu przepisów sankcji ONZ i UE nałożonych na Iran i bezpośrednio wspiera podejmowanie przez Iran działań jądrowych niosących ryzyko proliferacji. Na początku 2010 roku z firmą Simatec skontaktowała się umieszczona w wykazie UE firma Kalaye Electric Company (KEC), aby nabyć inwertery Vacon do wirówek do wzbogacania uranu. Od połowy 2012 r. firma Simatec próbowała nabyć inwertery kontrolowane przez UE.	22.12.2012
152.	Aluminat	1. Parcham St, 13th Km of Qom Rd 38135 Arak (zakład produkcyjny) 2. Unit 38, 5th Fl, Bldg No 60, Golfam St, Jordan, 19395-5716, Teheran Nr telefonu: 98 212 2049216 / 22049928 / 22045237 Nr faksu: 98 21 22057127 Adres strony internetowej: www.aluminat.com	Aluminat wspomaga umieszczone w wykazie podmioty w naruszaniu przepisów sankcji UE nałożonych na Iran i bezpośrednio wspiera podejmowanie przez Iran działań jądrowych niosących ryzyko proliferacji. Na początku 2012 roku Aluminat miał zawartą umowę na dostarczenie aluminium 6061-T6 podmiotowi umieszczonemu w wykazie przez UE – Iran Centrifuge Technology Company (TESA).	22.12.2012

	Nazwa	Informacje identyfikacyjne	Uzasadnienie	Data umieszczenia w wykazie
161.	Sharif University of Technology	Ostatni znany adres: Azadi Ave/Street, PO Box 11365-11155, Teheran, Iran Nr telefonu: + 98 21 66 161 E-mail: info@sharif.ir	Sharif University of Technology (SUT) zawarł szereg umów o współpracy z irańskimi organizacjami rządowymi umieszczonymi w wykazie UE i działającymi w dziedzinie wojskowej lub w dziedzinach powiązanych, szczególnie w dziedzinie produkcji pocisków balistycznych i związanych z nimi zamówień. Obejmuje to: umowę z umieszczoną w wykazie UE Organizacją Przemysłu Lotniczego (Aerospace Industries Organisation) w dziedzinie m.in. produkcji satelitów; umowę o współpracy z irańskim Ministerstwem Obrony i Irańskim Korpusem Strażników Rewolucji (IRGC) w sprawie konkursów dotyczących łodzi bezzałogowych; ogólniejszą umowę z umieszczonymi w wykazie UE siłami powietrznymi IRGC obejmującą rozwój oraz zacieśnienie stosunków z tym uniwersytetem i współpracy organizacyjnej i strategicznej. Ogół tych działań wskazuje na wysoki stopień współpracy z rządem Iranu w dziedzinie wojskowej lub w dziedzinach powiązanych, co stanowi wsparcie udzielane rządowi Iranu.	8.11.2014
175.	Defense Technology and Science Research Centre (DTSRC) موسسه آموزشی و تحقیقاتی صنایع دفاعی (inne nazwy: Institute for Defense Education and Research; Moassese Amozesh Va Tahghighati)	Adres: Pasdaran Square, P.O. Box 19585/777, Teheran, Iran Rodzaj podmiotu: jednostka rządowa Miejsce rejestracji: Teheran (Iran) Główne miejsce działalności: Teheran (Iran) Powiązane podmioty: Ministerstwo Obrony i Logistyki Sił Zbrojnych (Ministry of Defence and Armed Forces Logistics – MODAFL); Organizacja Przemysłu Obronnego (Defence Industries Organisation – DIO)	Defence Technology and Science Research Centre (DTSRC) jest podmiotem rządowym mającym siedzibę w Iranie; zajmuje się badaniami i rozwojem oraz zamówieniami publicznymi w dziedzinie obronności. Jest to podmiot, w którym udział większościowy ma Ministerstwo Obrony i Logistyki Sił Zbrojnych (Ministry of Defense for Armed Forces Logistics – MODAFL) i który podlega temu ministerstwu, w tym działającej w jego ramach Organizacji Przemysłu Obronnego (Defense Industries Organization – DIO). MODAFL zapewnia wsparcie logistyczne Korpusowi Strażników Rewolucji Islamskiej (IRGC). DTSRC udziela zatem wsparcia rządowi Iranu.	17.10.2023 (ONZ: 9.6.2010 UE: 24.4.2007)

	Nazwa	Informacje identyfikacyjne	Uzasadnienie	Data umieszczenia w wykazie
176.	<p>Electro Sanam Company (inne nazwy: E.S. Co.; E.X. Co.; Electro Sanam Co.; Electro Sanam; Sanam Industrial Group; Electro Sanam Industries; Sanam Electronics)</p>	<p>Adres nr 1: No 24, 3rd Floor, Sink St., after Beheshti St., Northern Sohrevardi Ave. 15779, Teheran, Iran Adres nr 2: Teheran P.O. Box 19395/5339, Araj Forkway, Pasdaran Ave., Teheran, Iran Nr telefonu: + 98 21 8757587; + 98 21 7863352; + 98 21 88757587 Nr faksu: + 98 21 8757588; + 98 21 7867810; + 98 21 88757588; + 98 21 22549738 E-mail: fadjr@isiran-net.com; info@sanamel.com Miejsce rejestracji: Iran Data wpisu do rejestru 1992 r. Nr w rejestrze: 339747 Krajowy nr identyfikacyjny: 10103864724 Główne miejsce działalności: Teheran (Iran) Powiązane podmioty: Organizacja Przemysłu Lotniczego (Aerospace Industries Organization – AIO)</p>	<p>Electro Sanam Company to przedsiębiorstwo-przykrywka Organizacji Przemysłu Lotniczego (Aerospace Industries Organization – AIO), która jest zaangażowana w irański program balistyczny. Electro Sanam Company jest zatem zaangażowane w działania jądrowe Iranu niosące ryzyko proliferacji, bezpośrednio powiązane z takimi działaniami lub zapewnia im wsparcie.</p>	<p>17.10.2023 (ONZ: 3.3.2008)</p>

	Nazwa	Informacje identyfikacyjne	Uzasadnienie	Data umieszczenia w wykazie
182.	Grupa Przemysłowa ds. Amunicji i Metalurgii (Ammunition and Metallurgy Industries Group (AMIG) گروه صنایع مهمات سازی و متالوژی	Adres nr 1: P.O. Box 16765/1835 Pasdaran Street Adres nr 2: Department 145-42 P.O. Box 16765/128 Moghan Avenue, Pasdaran Street Miejsce rejestracji: Teheran (Iran) Główne miejsce działalności: Iran Powiązane podmioty: Shahid Sattari Industries; Parchin Chemical Industries; 7th of Tir Industries Complex; Yazd Metallurgy Industries; Khorasan Metallurgy Industries; Shahid Sayyad Shirazi Industries; Organizacja Przemysłu Obronnego (Defence Industries Organisation – DIO)	Ammunition and Metallurgy Industries Group (AMIG) jest największą grupą przemysłową wchodzącą w skład Organizacji Przemysłu Obronnego (Defence Industries Organisation – DIO). Produkuje między innymi amunicję, pociski moździerzowe, materiały pirotechniczne, miny przeciwpancerne i miny morskie, granaty ręczne, detonatory, materiały z miedzi, narzędzia tnące, armaturę przemysłową, ładunki kumulacyjne dla przemysłu naftowego i inne części przemysłowe. W skład grupy wchodzi dziesięć spółek zależnych, w tym Shahid Sattari Industries, Parchin Ammunition Industries, 7th of Tir Industries Complex, Yazd Metallurgy Industries, Khorasan Metallurgy Industries, Isfahan Ammunition Industries, Shahid Shiroudi Industries i Shahid Sayyad Shirazi Industries. Grupa odgrywa kluczową rolę w produkowaniu i opracowywaniu broni i jest powiązana z szeregiem przedsiębiorstw zaangażowanych w działania wrażliwe z punktu widzenia rozprzestrzeniania materiałów jądrowych. Jest zatem zaangażowane w irańskie działania wrażliwe z punktu widzenia rozprzestrzeniania materiałów jądrowych lub w opracowywanie przez Iran systemów przenoszenia broni jądrowej.	17.10.2023 (ONZ: 24.3.2007)

	Nazwa	Informacje identyfikacyjne	Uzasadnienie	Data umieszczenia w wykazie
184.	<p>Organizacja Przemysłu Obronnego (Defense Industries Organization – DIO)</p> <p>سازمان صنایع دفاع جمهوری اسلامی ایران</p>	<p>Adres: Amin Industrial Estate, Khalage Rd., Seyedi District P.O. Box 91735/549, Mashad, Iran</p> <p>Główne miejsce działalności: Iran</p> <p>Powiązane podmioty: Kaveh cutting tool company; 7th of Tir Industries Complex; Khorasan Metallurgy Industries; irańska Organizacja Przemysłu Lotnictwa (Aviation Industries Organization – AvIO); Organizacja Przemysłu Lotniczego (Aerospace Industries Organization – AIO); Iran Electronics Industries (IEI); Ministerstwo Obrony i Logistyki Sił Zbrojnych (Ministry of Defence and Armed Forces Logistics – MODAFL)</p>	<p>Organizacja Przemysłu Obronnego (Defense Industries Organization – DIO) jest konglomeratem ponad 300 przedsiębiorstw i jednostką zależną irańskiego Ministerstwa Obrony i Logistyki Sił Zbrojnych (Ministry of Defence and Armed Forces Logistics – MODAFL); jej zadaniem jest zapewnianie siłom zbrojnym niezbędnych zdolności produkcyjnych i technicznych. Odegrała kluczową rolę w irańskim programie budowy rakiet balistycznych i we wdrażaniu irańskiego programu produkcji wirówek. DIO sprawuje nadzór, bezpośrednio lub za pośrednictwem swojej głównej spółki zależnej, Organizacji Przemysłu Lotniczego (Aerospace Industries Organization – AIO), nad szeregiem państwowych wykonawców i przedsiębiorstw-przykrywek działających w sektorze obronnym.</p> <p>Odgrywa istotną rolę w produkcji różnego rodzaju sprzętu wojskowego dla Iranu, w tym rakiet balistycznych. W ostatnich latach organizacja ta starała się przekierować swoją działalność na eksport, dzięki czemu Iran stał się eksporterem broni: w 2022 r. zwiększyła swoją działalność o 200 % w porównaniu z 2021 r., opracowała 75 nowych rodzajów broni i dwuipółkrotnie zwiększyła eksport, przyczyniając się tym samym do rozwoju irańskiego przemysłu obronnego. DIO zapewnia zatem wsparcie irańskim działaniom wrażliwym z punktu widzenia rozprzestrzeniania materiałów jądrowych oraz wsparcie przy opracowywaniu systemów przenoszenia broni jądrowej.</p>	<p>17.10.2023 (ONZ: 23.12.2006)</p>

	Nazwa	Informacje identyfikacyjne	Uzasadnienie	Data umieszczenia w wykazie
185.	Kaveh Cutting Tools Company (inne nazwy: Abzar Boresh Kaveh Co.; Abzar Boresh Kaveh Co. Persian; Mojtame-e Abzar Boreshi Kaveh)	Adres nr 1: Km 4 Khalaj Road, end of Seyyedi Street, Mashad 91638, Iran Adres nr 2: P.O. Box 91735/549, Mashad, Iran Adres nr 3: 3rd Km of Khalaj Road, Seyyedi Street, Mashad, Iran Adres nr 4: Moqan St., Teheran, Iran Strona internetowa: www.kavehtools.ir Miejsce rejestracji: Meshhed, Iran Data wpisu do rejestru: 1993 r. Główne miejsce działalności: Meshhed, Iran Powiązane podmioty: Organizacja Przemysłu Obronnego (Defence Industries Organisation – DIO); Grupa Przemysłowa ds. Amunicji i Metalurgii (Ammunition and Metallurgy Industries Group – AMIG)	Kaveh Cutting Tools Company jest irańskim przedsiębiorstwem produkcyjnym, które jest zaangażowane w produkcję elementów do irańskich wirówek IR-1 oraz w system zamówień dla irańskiego programu produkcji wirówek. Jest kontrolowane przez Grupę Przemysłową ds. Amunicji i Metalurgii (Ammunition and Metallurgy Industries Group – AMIG) i podlega Organizacji Przemysłu Obronnego (Defense Industries Organization – DIO). Jest zatem zaangażowane w irańskie działania wrażliwe z punktu widzenia rozprzestrzeniania materiałów jądrowych lub w opracowywanie przez Iran systemów przenoszenia broni jądrowej.	17.10.2023 (ONZ: 9.6.2010)

	Nazwa	Informacje identyfikacyjne	Uzasadnienie	Data umieszczenia w wykazie
186.	<p>Khorasan Metallurgy Industries صنایع مهمات سازی و متالورژی خراسان (inne nazwy: Khorasan Metallurgy; Khorasan Ammunition and Metallurgy Industries; Khorasan Metalogy Industries; The Metallurgy Industries of Khorasan; Metalogy Industry of Khorasan; Samen Industries wcześniej znane jako: Amin Industrial Complex (Kompleks Przemysłowy Amin))</p>	<p>Adres: 2nd km of Khalaj Road End of Seyyedi St., P. O.Box 91735-549, 91735 Mashad, Iran Strona internetowa: www.khwarizmi.ir Nr telefonu: + 98 511 3853008; + 98 511 3870225 Rodzaj podmiotu: przedsiębiorstwo publiczne Miejsce rejestracji: Iran Główne miejsce działalności: Iran Powiązane podmioty: Grupa Przemysłowa ds. Amunicji i Metalurgii (Ammunition and Metallurgy Industries Group – AMIG); Ministerstwo Obrony i Logistyki Sił Zbrojnych (Ministry of Defence and Armed Forces Logistics – MODAFL); Organizacja Przemysłu Obronnego (Defence Industries Organisation – DIO)</p>	<p>Khorasan Metallurgy Industries jest częścią irańskiej Organizacji Przemysłu Obronnego (Defense Industries Organization – DIO) i jednostką zależną Grupy Przemysłowej ds. Amunicji i Metalurgii (Ammunition Industries Group – AMIG). Odpowiada za produkcję amunicji i elementów do wirówek, a także narzędzi tnących i narzędzi takich jak wiertarki, frezy, gwintowniki, rozwiertaki i narzędzia łączone. Zapewnia wsparcie irańskim działaniom wrażliwym z punktu widzenia rozprzestrzeniania materiałów jądrowych.</p>	<p>17.10.2023 (ONZ: 3.3.2008)</p>

	Nazwa	Informacje identyfikacyjne	Uzasadnienie	Data umieszczenia w wykazie
187.	<p>Shahid Sayyade Shirazi Industries (inne nazwy: Shahid Sayyade Shirazi Industries; Sayyad Shirazi Industries; Sayad Shirazi; Sayad Shirazi industries; Sayad Shirazi industry; Shaheed Sayad Shirazee ammunition industries; Shahid Sayyadi Shirazi Industries; Shahid Sayyed Shirazi Ind.)</p>	<p>Adres nr 1: Next To Nirou Battery Mfg. Co, Shahid Babaii Expressway, Nobonyad Square, Teheran, Iran; Adres nr 2: Pasdaran St., P.O. Box 16765, Teheran 1835, Iran Adres nr 3: Babaei Highway – Next to Niru M.F. G, Teheran, Iran Miejsce rejestracji: Teheran (Iran) Główne miejsce działalności: Iran Powiązane podmioty: Grupa Przemysłowa ds. Amunicji i Metalurgii (Ammunition and Metallurgy Industries Group – AMIG); Organizacja Przemysłu Obronnego (Defence Industries Organisation – DIO)</p>	<p>Shahid Sayyad Shirazi Industries jest producentem rakiet balistycznych, a jego właścicielem jest Shahid Sayyad Shirazi, były zastępca szefa sztabu irańskich sił zbrojnych powiązany z irańskim przemysłem wojskowym. Shahid Sayyad Shirazi Industries próbuje nabywać od Chin metale wykorzystywane w broni zaawansowanej technologicznie, w tym w rakietach jądrowych dalekiego zasięgu. Jest częścią Grupy Przemysłowej ds. Amunicji i Metalurgii (Ammunition and Metallurgy Industries Group – AMIG), która odgrywa kluczową rolę w produkcji i opracowywaniu broni i jest powiązana z szeregiem przedsiębiorstw zaangażowanych w działania wrażliwe z punktu widzenia rozprzestrzeniania materiałów jądrowych; ponadto jest jednostką zależną Organizacji Przemysłu Obronnego (Defense Industries Organization – DIO), która jest bezpośrednio zaangażowana w budowę rakiet balistycznych. Shahid Sayyad Shirazi Industries jest zatem kontrolowana przez podmiot zaangażowany w irańskie działania wrażliwe z punktu widzenia rozprzestrzeniania materiałów jądrowych i w opracowywanie systemów przenoszenia broni jądrowej.</p>	17.10.2023 (ONZ: 9.6.2010)

	Nazwa	Informacje identyfikacyjne	Uzasadnienie	Data umieszczenia w wykazie
193.	<p>Przedsiębiorstwo Niru wytwarzające baterie (Niru Battery Manufacturing Company)</p> <p>شرکت باطری سازی نیرو</p> <p>(inne nazwy: Niru Battery Manufacturing Company;</p> <p>Niru Batteries MFG. Co. Ltd.;</p> <p>Nour Battery Manufacturing Company;</p> <p>Sherkate Battrijazi Niru;</p> <p>Niru Battery Co.;</p> <p>Niru Battery Mfg. Co.;</p> <p>Nirou Battery Manufacturing;</p> <p>Saba Battery Company;</p> <p>Niru Co. Ltd.;</p> <p>Sherkat Battery Sazi Niru Sahami Khass;</p> <p>The Niru Battery Company;</p> <p>Niru Battery Manufacturing (Batrisazi-ye Niru);</p> <p>Niru Battery Mfg.CO (Saba Battery);</p> <p>Sherkate Batri-e Niru;</p> <p>Power Energy Source Development Company (ESDO))</p>	<p>Adres nr 1: Nobonyad Blvd., Pasdaran Avenue, P. O. Box 19575/361, Teheran, Iran</p> <p>Adres nr 2: Next to Babee Exp. Way, Nobonyad Sq., Teheran, Iran</p> <p>Adres nr 3: Next to Shahid Babaei Exp. way, Nobonyad Sq., 16689, Teheran, Iran</p> <p>Adres nr 4: End of Pasdaran Avenue, Nobonyad Square, Teheran, Iran</p> <p>Nr telefonu: + 98 21 251 0523/ 254 7093; + 98 21 22547094; + 98 21 22567608-9; + 98 21 2545084</p> <p>Strona internetowa: www.nirubattery.com; www.niruco.com</p> <p>E-mail: info@nirubattery.com; export@niruco.com; niru@isiran.com</p> <p>Miejsce rejestracji: Teheran (Iran)</p> <p>Główne miejsce działalności: Iran</p> <p>Powiązane podmioty: Organizacja Przemysłu Obronnego (Defence Industries Organisation – DIO); Ministerstwo Obrony i Logistyki Sił Zbrojnych (Ministry of Defence and Armed Forces Logistics – MODAFL)</p>	<p>Niru Battery Manufacturing Company jest podmiotem zarejestrowanym w Iranie, produkującym zespoły napędowe dla irańskiego wojska, w tym na potrzeby systemów raketowych. Jest kontrolowany przez Ministerstwo Obrony i Logistyki Sił Zbrojnych (Ministry of Defense for Armed Forces Logistics – MODAFL), które odpowiada za irańskie programy badawcze, rozwojowe i produkcyjne w dziedzinie obronności, w tym za wspieranie programów raketowych i jądrowych. Niru Battery Manufacturing Company jest jednostką zależną Organizacji Przemysłu Obronnego (Defence Industries Organisation – DIO) – konglomeratu przedsiębiorstw prowadzonego przez Islamską Republikę Iranu, którego zadaniem jest zapewnianie siłom zbrojnym niezbędnych zdolności produkcyjnych i technicznych. Niru Battery Manufacturing Company jest zatem kontrolowana przez podmiot zaangażowany w irańskie działania wrażliwe z punktu widzenia rozprzestrzeniania materiałów jądrowych i w opracowywanie systemów przenoszenia broni jądrowej.</p>	17.10.2023 (ONZ: 3.3.2008)

	Nazwa	Informacje identyfikacyjne	Uzasadnienie	Data umieszczenia w wykazie
194.	<p>Safety Equipment Procurement Company</p> <p>(inne nazwy: Safety Equipment Procurement;</p> <p>SEP;</p> <p>SEP Co.;</p> <p>SEPCO;</p> <p>Safety Equipment Procurement Inc.)</p>	<p>Adres: P.O. Box 16785/195, Teheran, Iran</p> <p>Powiązane podmioty: Organizacja Przemysłu Lotniczego (Aerospace Industries Organization – AIO)</p>	<p>Safety Equipment Procurement Company to przedsiębiorstwo-przykrywka irańskiej Organizacji Przemysłu Lotniczego (Aerospace Industries Organization – AIO), która jest odpowiedzialna za irański program budowy rakiet balistycznych z napędem na paliwo ciekłe. AIO jest najważniejszą przemysłowo-wojskową jednostką zależną irańskiego Ministerstwa Obrony i Logistyki Sił Zbrojnych (Ministry of Defense for Armed Forces Logistics – MODAFL) oraz nadzoruje produkcję rakiet balistycznych w Iranie. Od co najmniej 2003 r. AIO wykorzystuje Safety Equipment Procurement Company do celów składania zamówień. Safety Equipment Procurement Company jest zaangażowane w irańskie działania związane z raketami balistycznymi, jest zatem zaangażowane w irańskie działania wrażliwe z punktu widzenia rozprzestrzeniania materiałów jądrowych, jest bezpośrednio powiązane z takimi działaniami lub zapewnia im wsparcie.</p>	<p>17.10.2023 (ONZ: 3.3.2008)</p>

	Nazwa	Informacje identyfikacyjne	Uzasadnienie	Data umieszczenia w wykazie
195.	<p>Sanam Industrial Group (inne nazwy: Sanam Industries Group; Sanam Industrial Production Group; Department 140; Sanam Projects Management (SPM); Sanam Industrial Company; Sanam Industries Co.; Sanam Industrial and Trading Company; Sanam Group)</p>	<p>Adres nr 1: Pasdaran Road 15, Teheran, Iran Adres nr 2: 3rd Fl., Sanam Bldg., Nobonyad Sq., Pasdaran Ave., Teheran (19579), Iran Adres nr 3: P.O. Box 19575/596, Teheran, Iran Adres nr 4: Km. 25th of Khavaran Rd., Teheran, Iran (adres zakładu produkcyjnego) Adres nr 5: Farzam Alley, No 3, Fatemi Square, Palestine St Nr telefonu: + 98 21 2546008; + 98 21 2556772; + 98 21 88969501 Nr faksu: + 98 21 2556830; + 98 21 88969501 Miejsce rejestracji: Teheran Nr w rejestrze: 176855 Rejestr gospodarczy: 411139673763 Krajowy nr identyfikacyjny: 10102191894 Data wpisu do rejestru 1987 r. i 2001 r.</p>	<p>Sanam Industrial Group jest kontrolowane przez irańską Organizację Przemysłu Lotniczego (Aerospace Industries Organization – AIO) i nabywa sprzęt na potrzeby irańskiego programu balistycznego. Sanam Industrial Group wspiera zatem opracowywanie przez Iran systemów przenoszenia broni jądrowej i jest podmiotem, który udziela wsparcia rządowi Iranu i podmiotom będącym jego własnością lub przez niego kontrolowanym lub osobom i podmiotom z nim powiązanym.</p>	<p>17.10.2023 (ONZ: 24.3.2007)</p>

	Nazwa	Informacje identyfikacyjne	Uzasadnienie	Data umieszczenia w wykazie
197.	<p>Yazd Metallurgy Industries (YMI) شرکت ذوب فلزات یزد</p> <p>(inne nazwy: YMI; Yazd Metallurgy Industry; Yazd Ammunition Industries; Yazd Metallurgical Ind's Co.; Yazd Metallurgical Industries; Yazd Metal Smelting Industrial Group; Yazd Ammunition Manufacturing and Metallurgy Industries; dyrekcja Yazd Ammunition and Metallurgy Industries)</p>	<p>Adres nr 1: Pasdaran Avenue, obok Telecommunication Industry, Teheran 16588</p> <p>Adres nr 2: P.O. Box 89195/878, Yazd, Iran</p> <p>Adres nr 3: P.O. Box 89195/678, Yazd, Iran</p> <p>Adres nr 4: Km 5 of Taft Road, Yazd, Iran</p> <p>Nr telefonu: + 98 35 15220322</p> <p>Nr faksu: + 98 35 1523096</p> <p>Miejsce rejestracji: Iran</p> <p>Data wpisu do rejestru 1961 r.</p> <p>Numer rejestracji: 860</p> <p>Rejestr gospodarczy: 411315443678</p> <p>Powiązane podmioty: Organizacja Przemysłu Obronnego (Defence Industries Organisation – DIO); Grupa Przemysłowa ds. Amunicji i Metalurgii (Ammunition and Metallurgy Industries Group – AMIG); Shahid Sayyad Shirazi Industries</p>	<p>Yazd Metallurgy Industries (YMI) jest przedsiębiorstwem powiązaniem z Organizacją Przemysłu Obronnego (Defence Industries Organisation – DIO) i jest jednostką zależną irańskiej Grupy Przemysłowej ds. Amunicji (Ammunition Industries Group – AMIG). YMI jest zaangażowane w produkcję elementów do wirówek IR-1 prowadzoną w laboratoriach DIO w ramach irańskiego programu balistycznego. Ponadto jest zaangażowane w produkcję sprzętu, który może być wykorzystywany do produkcji broni jądrowej lub środków służących do jej przenoszenia.</p> <p>Wspiera zatem – poprzez udział w nabywaniu zakazanych produktów, towarów, sprzętu, materiałów i technologii – opracowywanie przez Iran systemów przenoszenia broni jądrowej.</p>	17.10.2023 (ONZ: 9.6.2010)

	Nazwa	Informacje identyfikacyjne	Uzasadnienie	Data umieszczenia w wykazie
199.	<p>Shahid Baheri Industrial Group (SBIG)</p> <p>صنایع شهید باقری</p> <p>(inne nazwy: Shahid Baheri Organisation; SBIG; Shahid Baheri Industries Group; Shahid Bakeri Industrial Group; Department 140/14; Shahid Bagheri Industries Group; Mahtab Technical Engineering Company; Composite Propellant Missile Industry; Sanaye Sokhte Morakab; SSM)</p>	<p>Adres: Pasdaran Ave., Teheran, Iran</p> <p>Powiązane podmioty: Organizacja Przemysłu Lotniczego (Aerospace Industries Organization – AIO)</p>	<p>Shahid Baheri Industrial Group (SBIG) jest jednostką zależną Organizacji Przemysłu Lotniczego (Aerospace Industries Organization – AIO). Shahid Baheri Industrial Group (SBIG) opracowuje i produkuje irańskie rakiety balistyczne z napędem na paliwo stałe. Opracowywanie takich pocisków ma kluczowe znaczenie dla budowania zdolności w zakresie przenoszenia broni jądrowej. SBIG jest zatem zaangażowana w irańskie działania wrażliwe z punktu widzenia rozprzestrzeniania materiałów jądrowych, jest bezpośrednio powiązana z takimi działaniami lub zapewnia wsparcie takim działaniom lub opracowywaniu systemów przenoszenia broni jądrowej.</p>	<p>17.10.2023 (ONZ: 23.12.2006)</p>

	Nazwa	Informacje identyfikacyjne	Uzasadnienie	Data umieszczenia w wykazie
200.	<p>Shahid Hemmat Industrial Group (SHIG)</p> <p>گروه صنعتی شهید همت</p> <p>(inne nazwy: Sabalan CIE; Sabalan Company; Sabalan Petrochemical Company (SPC); Sabalan Petrochemical Industries Company (SPICO); Sahand Aluminum Parts Industrial Company (SAPICO); Shahid Hemmat Industrial Group (SHIG);</p> <p>Chahid Hemmat Industrial Group;</p> <p>Hemmat Missile Industries Factory;</p> <p>Shahid Hemmat Industrial Complex;</p> <p>SHIC;</p> <p>Shahid Hemmat Industrial Factories;</p> <p>SHIF;</p> <p>Shahid Hemmat Industries Group;</p> <p>Shahid Hemmat Complex;</p> <p>Shahid Hemmat Industries;</p> <p>Shahid Hemmat Industrial Complex;</p> <p>Shahid Hemat; Industrial Complex;</p> <p>Shahid Hemmat)</p>	<p>Adres: Damavand Tehran Highway, P.O. Box 16595/159, No. 5, Eslami St., Golestane Sevvom St., Pasdaran St., Teheran, Iran</p> <p>Powiązane podmioty: Organizacja Przemysłu Lotniczego (Aerospace Industries Organization – AIO)</p>	<p>Shahid Hemmat Industries Group (SHIG) podlega Organizacji Przemysłu Lotniczego (Aerospace Industries Organization – AIO). SHIG jest odpowiedzialne za irański program budowy rakiet balistycznych z napędem na paliwo ciekłe, w tym za produkcję rakiet balistycznych. Opracowywanie takich pocisków ma kluczowe znaczenie dla budowania zdolności w zakresie przenoszenia broni jądrowej. SHIG jest zatem zaangażowane w irańskie działania wrażliwe z punktu widzenia rozprzestrzeniania materiałów jądrowych, jest bezpośrednio powiązane z takimi działaniami lub zapewnia wsparcie takim działaniom lub opracowywaniu systemów przenoszenia broni jądrowej.</p>	<p>17.10.2023 (ONZ: 23.12.2006)”</p>

5) pod nagłówkiem II „Korpus Strażników Rewolucji Islamskiej (Islamic Revolutionary Guard Corps) (IRGC)” w wykazie zamieszczonym w sekcji A „Osoby fizyczne” odpowiedni wpis zastępuje się wpisem w brzmieniu:

	Imię i nazwisko	Informacje identyfikacyjne	Uzasadnienie	Data umieszczenia w wykazie
„4.	Generał brygady IRGC Seyyed Mahdi FARAHİ		Od 2021 r. wiceminister ds. obrony i wsparcia sił zbrojnych. Wcześniej wiceminister do spraw obrony i spraw przemysłowych w Ministerstwie Obrony, szef organizacji przemysłu obronnego (Defence Industries Organization) i Organizacji Przemysłu Lotniczego i Kosmicznego (Aerospace Industries Organization) w Ministerstwie Obrony, a także dowódca obozu szkoleniowego dla personelu sił zbrojnych. Były szef irańskiej organizacji przemysłu lotniczego i kosmicznego (Aerospace Industries Organization – AIO) i były dyrektor zarządzający umieszczonej w wykazie UE organizacji przemysłu obronnego (Defence Industries Organization). Członek IRGC.	23.6.2008”

6) pod nagłówkiem II „Korpus Strażników Rewolucji Islamskiej (Islamic Revolutionary Guard Corps) (IRGC)” w wykazie zamieszczonym w sekcji B „Podmioty” odpowiednie wpisy zastępuje się wpisami w brzmieniu:

	Nazwa	Informacje identyfikacyjne	Uzasadnienie	Data umieszczenia w wykazie
„2.	Siły lotnicze IRGC (IRGC Air Force)		Zarządzają irańskimi zasobami pocisków balistycznych krótkiego i średniego zasięgu.	23.6.2008
3.	IRGC-Air Force Al-Ghadir Missile Command		IRGC-Air Force Al-Ghadir Missile Command jest specjalną częścią sił powietrznych IRGC współpracującą ze SBIG (umieszczonym w wykazie przez UE) w odniesieniu do FATEH 110, pocisków balistycznych krótkiego zasięgu, oraz Ashura, pocisków balistycznych średniego zasięgu. Wydaje się być jednostką, która sprawuje faktyczną kontrolę operacyjną nad pociskami.	26.7.2010

	Nazwa	Informacje identyfikacyjne	Uzasadnienie	Data umieszczenia w wykazie
5.	Jednostka IRGC Qods	Teheran (Iran)	Siły Qods Korpusu Strażników Rewolucji Islamskiej (IRGC) odpowiadają za operacje poza Iranem; są głównym narzędziem polityki zagranicznej Teheranu w zakresie operacji specjalnych i wsparciem dla terrorystów i bojowników islamistycznych za granicą. Według doniesień prasowych Hezbollah w 2006 roku podczas konfliktu z Izraelem używał dostarczanych przez nie rakiet, pocisków manewrujących do zwalczania celów nawodnych i podwodnych (ASCM), przenośnych przeciwlotniczych zestawów raketowych (MANPADS) oraz bezzałogowych statków powietrznych (UAV), a także korzystał z oferowanych przez siły Qods szkoleń związanych z tymi systemami. Według różnych doniesień siły Qods nadal wyposażają i szkolą Hezbollah w zakresie nowoczesnej broni, pocisków przeciwlotniczych oraz rakiet dalekiego zasięgu. Nadal w ograniczonym stopniu stanowią niebezpieczne wsparcie bojowników talibskich w południowym i zachodnim Afganistanie, zapewniając im szkolenia i środki, w tym broń strzelecką, amunicję, moździerz oraz rakiety bojowe krótkiego zasięgu.	26.7.2010
13.	Fater Institute مؤسسه فاطر (inne nazwy: Faater Institute; Fater Engineering Company; Gharargah Ghaem Faater Institute; Fater Engineering)	Adres nr 1: No 25, Valiasr Jonoobi, Azizi Street, Azadi Sq. NE, Teheran, Iran Adres nr 2: No 221, Phase 4, North Falamak-Zarafshan Intersection, Shahrak-E-Ghods, Teheran 14678, Iran Rodzaj podmiotu: przedsiębiorstwo publiczne Miejsce rejestracji: Iran Główne miejsce działalności: Iran Powiązane podmioty: Korpus Strażników Rewolucji Islamskiej (IRGC); Khatam al-Anbiya Construction Headquarters (KAA).	Fater Institute jest przedsiębiorstwem budowlanym i jednostką zależną przedsiębiorstwa Khatam al-Anbiya Construction Headquarters (KAA) należącego do IRGC; jest zatem kontrolowane przez IRGC.	17.10.2023 (ONZ: 9.6.2010)

	Nazwa	Informacje identyfikacyjne	Uzasadnienie	Data umieszczenia w wykazie
16.	Khatam al-Anbiya Construction Headquarters قرارگاه سازندگی خاتم الانبياء	Adres: No 221, Phase 4, North Falamak-Zarafshan Intersection, Shahrak-E-Ghods, Teheran 14678, Iran Rodzaj podmiotu: przedsiębiorstwo publiczne Miejsce rejestracji: Iran Główne miejsce działalności: Iran Powiązane podmioty: Korpus Strażników Rewolucji Islamskiej (IRGC); Fater Institute	Khatam al-Anbiya Construction Headquarters jest przedsiębiorstwem budowlanym kontrolowanym przez Korpus Strażników Rewolucji Islamskiej (IRGC).	17.10.2023 (ONZ: 9.6.2010)
22.	Behineh Trading Co.	Adres: Tavakoli Building, Opposite of 15th Alley, Emam-Jomeh Street, Teheran, Iran. Powiązane osoby: Ali Akbar Tabatabaei (IRGC); Azim Aghajani (IRGC) Powiązane podmioty: Korpus Strażników Rewolucji Islamskiej (Islamic Revolutionary Guard Corps) (IRGC)	Behineh Trading Co., które jest własnością Behineh Trading Company lub jest przez nie kontrolowane, to przedsiębiorstwo-przykrywka Korpusu Strażników Rewolucji Islamskiej (IRGC). Behineh Trading Company jest również powiązane z irańskimi działaniami wrażliwymi z punktu widzenia rozprzestrzeniania materiałów jądrowych lub z irańskimi działaniami w zakresie opracowywania systemów przenoszenia broni jądrowej. Było również zaangażowane w nielegalny transport sprzętu dla IRGC. Behineh Trading Co. jest zarządzane lub nadzorowane przez Esmaila Ghaniego, szefa sił Quds irańskiego IRGC. Behineh Trading Co. jest zatem własnością IRGC lub jest przez niego kontrolowane.	17.10.2023 (ONZ: 18.4.2012)

	Nazwa	Informacje identyfikacyjne	Uzasadnienie	Data umieszczenia w wykazie
29.	<p>Imensazan Consultant Engineers Institute</p> <p>مؤسسه مهندسين مشاوران (ایمنسازان)</p> <p>(inne nazwy: ICEI;</p> <p>Imensazen Consultant Engineers;</p> <p>Imensazan Consultant Engineers Institute;</p> <p>Imen Sazan Consultant Engineers;</p> <p>Imen Sazen Consultant Engineers Institute;</p> <p>Imen Sazan Consulting Engineers;</p> <p>Imen Sazan Consulting Ins.;</p> <p>Imensazan Co. Eng.;</p> <p>Imensazan Consulting Eng.)</p>	<p>Adres nr 1: 121 First Golestan Street, Pasdaran Tehran, Tehran Province 65916, Iran</p> <p>Adres nr 2: No 5/1, Niroom Alley, Padegan-e-Valiasr Street, Sepah Square, Teheran, Iran</p> <p>Adres nr 3: Teheran – Ashrafi Esfahani to the north – above Hakim Bridge – before Chirag Bagh Faiz – East Ayatollah</p> <p>Adres nr 4: Sadouq Street – No 5 – Postal code 1461934358 (Mr Engineer Azad – Iran Concrete Association)</p> <p>Nr telefonu: 44234261</p> <p>Miejsce rejestracji: Iran</p> <p>Data wpisu do rejestru 1989 i 1990</p> <p>Powiązane podmioty: Korpus Strażników Rewolucji Islamskiej (IRGC);</p> <p>Khatam al-Anbiya Construction Headquarters (KAA).</p>	<p>Imensazan Consultant Engineers Institute to przedsiębiorstwo działające w obszarze budownictwa tunelowego i obrony pasywnej, będące jednostką zależną przedsiębiorstwa Khatam al-Anbiya Construction Headquarters (KAA) należącego do IRGC. Imensazan Consultant Engineers Institute jest zatem kontrolowane przez IRGC.</p>	<p>17.10.2023 (ONZ: 9.6.2010)</p>
30.	<p>Yas Air</p> <p>ياس اير</p> <p>(inne nazwy: Pouya Air;</p> <p>Pouya Airlines;</p> <p>Yas Air Kish;</p> <p>YasAir Cargo Airline;</p> <p>Pars Air;</p> <p>Pars Aviation Service Company (PASC);</p> <p>Qeshm Air)</p>	<p>Adres: Mehrabad International Airport, Next to Terminal No. 6, Teheran, Iran</p> <p>Strona internetowa: pouyaair.com; yasair.com</p> <p>Rodzaj podmiotu: Towarowa linia lotnicza</p> <p>Miejsce rejestracji: Iran</p> <p>Data wpisu do rejestru 2000 r. (jako Qeshm Air) a w 2008 r. zmieniono nazwę na Yas Air</p> <p>Powiązane podmioty: Korpus Strażników Rewolucji Islamskiej (Islamic Revolutionary Guard Corps) (IRGC)</p>	<p>Yas Air, znane również jako Pouya Air, to irańska towarowa linia lotnicza utworzona i zarządzana jako bezpośrednia jednostka zależna IRGC. Jest zatem kontrolowana przez IRGC.</p>	<p>17.10.2023 (ONZ: 10.12.2012)”</p>

II. W załączniku V do decyzji 2010/413/WPZiB skreśla się wszystkie wpisy.