

IV

*(Pranešimai)***EUROPOS SAJUNGOS INSTITUCIJŲ, ĮSTAIGŲ IR ORGANŲ PRANEŠIMAI****TARYBA****Metinė pažangos ataskaita dėl Europos Sąjungos kovos su masinio naikinimo ginklų platinimu strategijos įgyvendinimo (2019 m.)**

(2020/C 341/01)

ĮVADAS

1. Ši pažangos ataskaita dėl 2003 m. gruodžio mėn. Europos Vadovų Tarybos priimtos Europos Sąjungos kovos su masinio naikinimo ginklų platinimu strategijos (dok. 15708/03) įgyvendinimo apima veiklą, kuri buvo vykdoma 2019 m. Ši ataskaita nėra baigtinė, joje daugiausia dėmesio skiriama pagrindiniams pokyčiams. Visa veikla buvo vykdoma platesniame ES saugumo politikos ir konfliktų prevencijos kontekste.
2. Remdamasi visuotine Europos Sąjungos užsienio ir saugumo politikos strategija (dok. 10715/16), Europos Sąjungos kovos su masinio naikinimo ginklų platinimu strategija ir Naujomis veiksmų kryptimis (dok. 17172/08), Europos Sąjunga toliau vadovaujasi šiaisiai pagrindiniaisiais principais:
 - a. veiksmingu daugiašališkumu, be kita ko, užtikrinant pasaulinės ginklų neplatinimo ir nusiginklavimo sistemos svarbą ir jos visuotinio taikymo propagavimą, vykdant diplomatinę veiklą ir teikiant finansinę paramą trečiosioms valstybėms ir tarptautinėms organizacijoms;
 - b. glaudžiu bendradarbiavimu su valstybėmis siekiant stiprinti tarptautinį ginklų neplatinimo režimą;
 - c. ginklų neplatinimo klausimų nagrinėjimu ES dvišaliuose dialogo susitikimuose politiniais ir ginklų neplatinimo bei nusiginklavimo klausimais, taip pat mažiau formaliuose pasitarimuose;
 - d. veiksmingu ir papildomumu grindžiamu visų turimų priemonių bei finansinių išteklių (bendros užsienio ir saugumo politikos biudžeto, priemonės, kuria prisedama prie stabilumo ir taikos (IcSP), kitų priemonių) naudojimu, kad būtų sustiprintas ES užsienio politikos tikslų įgyvendinimas.
3. 2019 m. Europos išorės veiksmų tarnyba (EIVT), visų pirma specialusis pasiuntinys nusiginklavimo ir ginklų neplatinimo klausimais atstovavo ES keliuose svarbiuose tarptautiniuose susitikimuose:
 - Pietų Azijos regioniniame seminare dėl Hagos kovos su balistinių raketų platinimu elgesio kodekso (2019 m. sausio 14–16 d. Kolombe);
 - G 7 už ginklų neplatinimo klausimus atsakingų direktorių grupės posėdyje (2019 m. vasario 5–6 d. Paryžiuje);
 - „Carnegie International“ Branduolinės politikos konferencijoje (2019 m. kovo 11–14 d. Vašingtone);

- trečioje Sutarties dėl branduolinio ginklo neplatinimo 2020 m. peržiūros konferencijos Parengiamojo komiteto sesijoje (2019 m. balandžio 29 d.–gegužės 10 d. Ženevoje);
- Tarptautinės atominės energijos agentūros (TATENA) 63-ioje metinėje eilinėje generalinėje konferencijoje (2019 m. rugsėjo 16–20 d. Vienoje);
- Raketų dialogo iniciatyvos susitikime (2019 m. spalio 17–18 d. Berlyne);
- 74-oje JT Generalinės Asamblėjos Pirmojo komiteto sesijoje (2019 m. spalio–lapkričio mėn. Niujorke);
- Konvencijos dėl priešpėstinių minų uždraudimo Šalių peržiūros konferencijoje (2019 m. lapkričio 25–29 d. Osle).

Specialusis pasiuntinys daugiausia dėmesio skyrė:

- a. skatinimui išsaugoti ir stiprinti Sutartį dėl branduolinio ginklo neplatinimo (NPT), kuri yra pagrindinė daugiašalė priemonė, skirta tarptautinei taikai, saugumui ir stabilumui stiprinti;
 - b. visuotinio prisijungimo prie Visuotinio branduolinių bandymų uždraudimo sutarties (CTBT) bei jos įsigaliojimo skatinimui ir ES įsipareigojimų matomumo didinimui;
 - c. cheminio ginklo naudojimo uždraudimo pasaulinės normos laikymuisi, be kita ko, užkertant kelią nebaudžiamumui už tokį naudojimą;
 - d. Hagos kovos su balistinių raketų platinimu elgesio kodekso (HCOC), kuris yra pasitikėjimo ir skaidrumo didinimo priemonė, propagavimui;
 - e. dialogo ginklų neplatinimo klausimais su pagrindiniai partneriai inicijavimui ir palaikymui ir ginklų neplatinimo klausimų integravimui į ES dvišalius santykius.
4. 2019 m. įvyko 11 ES Tarybos ginklų neplatinimo darbo grupės posėdžių, be kita ko, direktorių lygmeniu, skirtų ES pozicijoms ir būsimai veiklai aptarti. ES delegacijos Vienoje, Ženevoje ir Niujorke parengė ir suderino keletą ES pareiškimų, skirtų daugiašaliams forumams, ir aktyviai prisdėjo prie politikos formavimo reguliariai vykstančiuose ES koordinavimo posėdžiuose.

BRANDUOLINIAI KLAUSIMAI

5. ES tebéra visapusiškai įsipareigojusi propaguoti Sutarties dėl branduolinio ginklo neplatinimo (NPT) visuotinį taikymą ir visapusišką, galutinį ir veiksmingą įgyvendinimą. Visuotinio branduolinių bandymų uždraudimo sutarties (CTBT) įsigaliojimą ir derybų dėl Daliujų medžiagų branduoliniams ginklams arba kitims branduoliniams sprogstamiesiems įtaisams gamybos nutraukimo sutarties pradėjimą Nusiginklavimo konferencijoje ir spartu šių derybų užbaigimą. ES ir toliau teikia prioritetą zonos be masinio naikinimo ginklų ir jų siuntimo į taikinį priemonių sukūrimui Artimuojuose Rytuose. 2019 m. Taryba priėmė Sprendimą (BUPSP) 2019/938⁽¹⁾, kuriuo paskyrė UNIDIR 2 856 278 EUR remiant pasitikėjimo stiprinimo priemonių procesą siekiant sukurti Artimuojuose Rytuose zoną be branduolinių ir visų kitų masinio naikinimo ginklų.

Sutartis dėl branduolinio ginklo neplatinimo ir Tarptautinė atominės energijos agentūra

6. NPT peržiūros ciklas tėsėsi: 2019 m. balandžio 27 d.–gegužės 10 d. Niujorke įvyko trečia NPT šalių 2020 m. peržiūros konferencijos Parengiamojo komiteto sesija. ES pateikė keturis pareiškimus: vieną – per bendrus debatus ir tris – atitinkamai per debatus dėl branduolinio nusiginklavimo, ginklų neplatinimo ir taikaus naudojimo būdų; taip pat padarytas specialus pareiškimas, kuriuo pritariama zonos be masinio naikinimo ginklų sukūrimui Artimuojuose Rytuose. ES taip pat surengė papildomą renginį ir pateikė darbo dokumentą dėl savo atlanko Sutarties įvertinimo

⁽¹⁾ OL L 149, 2019 6 7, p. 63.

praėjus penkiasdešimčiai metų nuo jos priėmimo. Visos ES valstybės narės pritarė pareiškimui dėl Šiaurės Korėjos keliamos branduolinės problemos. ES dalyvavo visuose atitinkamuose debatuose, be kita ko, JT Generalinės Asamblejos Pirmojo komiteto nusiginklavimo ir tarptautinio saugumo klausimais 73-ioje sesijoje įvykusiuose teminiuose debatuose dėl branduolinių ginklų.

7. Be to, 2019 m. balandžio 15 d. Taryba priėmė precedento neturintį Sprendimą (BUPSP) 2019/615⁽²⁾, kuriuo siekiama finansiškai remti JT Nusiginklavimo reikalų biuro organizuojamas temines ir regioninės konsultacijas rengiantis NPT šalių 2020 m. peržiūros konferencijai. Pagrindinis Tarybos sprendimo tikslas – padėti pasiekti sėkmingų rezultatų NPT peržiūros konferencijoje ir parengti realistiškus ir įgyvendinamus veiksmus bei rekomendacijas, dėl kurių gali būti pasiektais bendras sutarimas. Pagal šį Tarybos sprendimą UNODA 2019 m. surengė du regioninius seminarus: rugpjūčio 29–30 d. Adis Abeboje ir gruodžio 3–4 d. Bankoje, taip pat teminį seminarą taikaus branduolinės energijos naudojimo klausimais, įvykusį lapkričio 20–21 d. Vienoje. Regioniniuose susitikimuose buvo aptarti visi trys NPT ramsčiai, ių juos žvelgiant pro regioninių prioritetų ir rūpimų problemų prizmę. Visa veikla siekiama atkreipti dėmesį į didelę naudą, kurią jau teikia NPT, ir į būtinybę šią naudą išlaikyti.
8. ES ir toliau rėmė pagrindinius TATENA įsipareigojimus, susijusius su ginklų neplatinimu, branduoline energija, branduoline sauga, branduoliniu saugumu ir techniniu bendradarbiavimu.
9. Tarybos sprendimu (BUPSP) 2016/2383⁽³⁾ ES prisideda prie 2018–2021 m. TATENA branduolinio saugumo plano įgyvendinimo. ES lėšomis toliau buvo remiama TATENA veikla siekiant: tarptautinių neplatinimo ir branduolinio saugumo priemonių visuotinio taikymo; padėti valstybėms formuoti vietas techninius, mokslinius ir žmogiškuosius pajėgumus branduolinio saugumo srityje; stiprinti pajėgumus užkirsti kelią nusikalstamoms arba tyčinėms nesankcionuotoms veikoms, susijusioms su branduolinėmis ar kitomis radioaktyviosiomis medžiagomis, kurioms netaikoma reguliuojamoji kontrolė, išsiaiškinti tokias veikas, iš jas reaguoti ir apsaugoti nuo jų žmones, turtą, aplinką ir visuomenę; stiprinti neteisėtos prekybos branduolinėmis bei kitomis radioaktyviosiomis medžiagomis išaiškinimą ir atsakomuosius veiksmus; prisidėti prie kompiuterių saugumo branduolinėje srityje; stiprinti radioaktyviųjų šaltinių saugumą, kad būtų užtikrinamas jų saugus ir patikimas saugojimas šalyse, kurioms reikia paramos, be kita ko, grąžinant kilmės šalai arba tiekėjui; stiprinti branduolinių ir kitų radioaktyviųjų medžiagų fizinę apsaugą.
10. TATENA toliau sėkmingai įgyvendino 2016 m. lapkričio 15 d. Tarybos sprendimą (BUPSP) 2016/2001⁽⁴⁾ dėl ES įnašo, skirto mažai įsodrinto urano (MŪ) rezervo, kurį kontroliuos Tarptautinė atominės energijos agentūra (TATENA), sukūrimui ir saugiam valdymui įgyvendinant ES kovos su masinio naikinimo ginklų platinimu strategiją.
11. 2019 m. Europos Komisijos Jungtinis tyrimų centras (JRC) baigė teiki paramą TATENA incidentų ir neteisėtos prekybos duomenų bazei (ITDB).
12. 5-o ES ir TATENA vyresniųjų pareigūnų susitikimo (2017 m. vasario 15 d.) metu JRC ir TATENA pasiraše „Praktinę bendradarbiavimo branduolinių mokslyų taikymo būdų srityje tvarką“, kuria siekiama plėtoti bendrą veiklą ir išvengti pastangų dubliavimo. Vienas iš veiksmų, įtrauktų į šią praktinę tvarką, yra aplinkos radioaktyvumo stebėseną; radioaktyvumas matuojamas visoje Europoje ir daugelyje kitų pasaulio vietovių, nustatant gama spinduliutės dozės normos vidutines ir didžiausias vertes per pastarąsias 24 valandas. Šiuos matavimų rezultatus pateikia 39 šalių kompetentingos nacionalinės institucijos iš maždaug 5 500 stebėjimo vietų; jos pateikia naujausias radiologines vertes Europos radiologinių duomenų mainų platformai (EURDEP). Pranešimas apie radiologinę avariją arba nepaprastąją radiologinę padėtį pateikiamas per išankstinio pranešimo tinklus, pavyzdžiui, ECURIE arba EMERCON, kuriuos atitinkamai valdo Europos Komisija ir TATENA, pasikonsultavus su kompetentingomis nacionalinėmis institucijomis.

⁽²⁾ OL L 105, 2019 4 16, p. 25.

⁽³⁾ OL L 352, 2016 12 23, p. 74.

⁽⁴⁾ OL L 308, 2016 11 16, p. 22.

13. Bendras visapusiškas veiksmų planas (BVVP) yra itin svarbus pasaulinės branduolinių ginklų neplatinimo struktūros elementas ir daugiašalės diplomatijos laimėjimas. Europos saugumui labai svarbu, kad susitarimas būtų toliau visapusiškai ir veiksmingai įgyvendinamas. ES toliau prisideda įgyvendant BVVP, koordinuodama pagal BVVP įsteigtų Bendros komisijos ir kelių ekspertų lygio darbo grupių veiklą. ES taip pat toliau visapusiškai remia ilgalaikę TATENA misiją tikrinti ir stebėti, kaip Iranas vykdo savo įsipareigojimus branduolinėje srityje. Nuo 2016 m. ES įgyvendina BVVP III priedą, visų pirma įgyvendindama branduolinės saugos didinimo projektus. Bendradarbiavimui su Iranu civilinėje branduolinėje srityje vykdyti jau skirta 15 mln. EUR, ir sudarytos sutartys dėl trijų projekčių, kuriais teikiama parama tiek Irano branduolinės energetikos reguliavimo institucijai, tiek branduolinės elektrinės operatoriui Bušehre. 2018 m. patvirtintas naujas projektas, kuriam skirtas 5 mln. EUR biudžetas; pagal jį reguliavimo institucijos Branduolinės saugos centrui bus tiekiama laboratorinė įranga. Tikimasi, kad sutartis dėl projekto bus sudaryta 2020 m.

14. Bendradarbiavimas su Iranu civilinėje branduolinėje srityje yra itin svarbus BVVP ramstis ir esminis ES bendradarbiavimo su Iranu aspektas. Jis padeda geriau suprasti Irano civilinio branduolinio sektorius poreikius ir palaipsniui didinti pasitikėjimą taikiu Irano branduolinės programos pobūdžiu. 2019 m. ES ir Irano bendradarbiavimas apėmė dažnus aukšto lygio mainus politikos klausimais, ypatą dėmesį skiriant branduoliniam valdymui; bendrą seminarą civilinio branduolinio sektorius atsakomybės ir draudimo klausimais; projektus, kuriais remiamos Irano branduolinės reguliavimo institucijos pastangos laikytis tarptautinių standartų teisėkūros ir reguliavimo srityse; taip pat Branduolinės saugos centro, sukurto pagal ankstesnį ES finansuojamą projektą, įsteigimas; Irano studentų dalyvavimą Eksplotacijos nutraukimo vasaros mokykloje (angl. *Decommissioning Summer School*) ir praktiniame atliekų apibūdinimo ir nebekontroliavimo metrologijos seminare, vykusiam ES Jungtiname tyrimų centre, ES ir Irano jungtinį praktinį seminarą dėl ataskaitų teikimo pagal Jungtinę panaudoto kuro ir radioaktyviųjų atliekų konvenciją, ES ir Irano jungtinį praktinį seminarą dėl pasirengimo radiologinei ar branduolinei avarijai ir reagavimo į ją, taip pat projektus, kuriais remiamas Arako mokslinių tyrimų reaktoriaus (Chondabe) modernizavimas ir Fordovo įrenginio pertvarkymas į branduolinį fizikos ir technologijų centrą. Iranas ir toliau buvo pagrindinis ES paramos branduolinės saugos srityje gavėjas.

15. Visapusiški saugos garantijų susitarimai kartu su papildomais protokolais sudaro dabartinį tikrinimo standartą ir ES toliau propaguoja visuotinį prisijungimą prie jų. Glaudus Euratomo ir TATENA bendradarbiavimas sudaro sąlygas užtikrinti veiksminges ir efektyvias saugos garantijas. ES aktyviai remia TATENA saugos garantijų sistemą pasinaudodama Europos Komisijos paramos saugos garantijoms programą, bendradarbiavimo branduolinės saugos srityje priemone ir valstybių narių paramos programomis. Europos Komisijos paramos saugos garantijoms programa stiprinami TATENA branduolinės saugos garantijų pajęgumai, skirti BVVP įgyvendinimui tikrinti, be kita ko, TATENA saugos garantijų inspektoriams rengiant mokymus apie papildomą prieigą ir COMPUCEA (kombinuotos urano koncentracijos ir sodrinimo analizės) veikimą siekiant patikrinti UF6 sodrinimą.

16. Europos Komisija tėsia veiklą ir aktyviai remia Europos apsaugos priemonių tyrimo ir plėtros asociaciją (ESARDA), kuri 2019 m. pažymėjo savo 50-ąsias metines surengusi atvirą simpoziumą, kuriame 250 dalyvių iš viso pasaulio aptarė, daugiausia moksliniu ir techniniu požiūriu, branduolinės saugos garantijų ir ginklų neplatinimo klausimus. ESARDA taip pat tėsia tarptautinę informavimo veiklą – sudarė susitarimo memorandumus su Afrikos branduolinės energijos reikalų komisija ir Azijos ir Ramiojo vandenyno valstybių saugos garantijų tinklu ir glaudžiai bendradarbiauja su Branduolinių medžiagų tvarkymo institutu. ESARDA darbo grupės rengia, išbando ir patvirtina inovacines saugos garantijas ir neplatinimo metodus, kurie yra tiesiogiai naudingi Energetikos generalinio direktorato Branduolinės saugos garantijų direktoratui ir Tarptautinės atominės energijos agentūros Saugos garantijų departamento. Mokslinių tyrimų ir technologinės plėtros rezultatai bei švietimo ir mokymo iniciatyvos stiprina Europos ir tarptautinius pajęgumus branduolinės saugos garantijų srityje ir strateginės prekybos kontrolė, kuri plėtojama apimant ir branduolinio saugumo ir branduolinio nusiginklavimo iniciatyvas.

17. ES ir jos valstybės narės mano, kad itin svarbu pasaulio mastu užtikrinti branduolinę saugą ir nuolat ją didinti. 2017 m. įsigaliojusia iš dalies pakeista Branduolinės saugos direktyva ES suteikė teisinę galią Vienos deklaracijos dėl branduolinės saugos tikslams. Itin svarbus iš dalies pakeistos direktyvos elementas – visiems veiklos vykdymo nustatytas saugos tikslas, siekiant užkirsti kelią avarijoms ir išvengti didelio radioaktyviųjų medžiagų išmetimo į aplinką. Iš dalies pakeistomis direktyvomis į Euratomo teisę taip pat įtraukti teminiai ekspertiniai vertinimai. Buvo sekmingai atliktas pirmasis Europos lygmens teminis ekspertinis vertinimas. Visos ES valstybės narės perkėlė naujus reikalavimus į savo nacionalinę teisę.

18. 2014–2020 m. laikotarpiu taikiam branduolinės energijos naudojimui remti ES skyrė 325 mln. EUR; šiomis lėšomis remiama branduolinė sauga, radiacinė sauga ir veiksmingų bei efektyvių saugos garantijų taikymas trečiosiose valstybėse. Europos Komisija, bendradarbiaudama su TATENA ir kitais partneriais, remia strateginio bendrojo plano dėl aplinkos atkūrimo Vidurinėje Azijoje, kuris bus finansuojamas iš ERPB tvarkomos specialios aplinkos atkūrimo sėskaitos, kurią tvarko ERPB, įgyvendinimą. Kaip didžiausia paramos teikėja, ES toliau palaiko ryšius su paramą gaunančiomis šalimis (Kirgizija, Tadžikistanu ir Uzbekistanu), kad paskatintų dalyvavimą ir pradėtų konkrečius valymo ir atkūrimo projektus.
19. 2019 m. liepos mėn. Naujasis saugus apvalkalas, dengiantis sunaikintą Černobylio atominės elektrinės 4-ajį bloką, buvo oficialiai perduotas Ukrainai per ceremoniją, kurioje dalyvavo prezidentas Volodymyras Zelenskis, ir taip buvo užbaigtas ilgai vykdytas tarptautinis darbas, kurį iniciavo G 7, kad teritorija vėl taptų aplinkosaugos atžvilgiu saugi. ES skyrė daugiausia paramos Černobylio apsaugos fondui, kurį valdo Europos rekonstrukcijos ir plėtros bankas.
20. ES ir jos valstybės narės toliau tvirtai remia TATENA techninio bendradarbiavimo programą, be kita ko, dideliais įnašais į Techninio bendradarbiavimo fondą ir Taikaus naudojimo būdų iniciatyvą. ES ir jos valstybės narės pagal įnašų dydį yra vienos didžiausių techninio bendradarbiavimo programos rėmėjų; ši programa yra svarbi priemonė siekiant sudaryti sėlygas saugiam ir taikiam branduolinių technologijų naudojimui ir įgyvendinti Darnaus vystymosi darbotvarkės iki 2030 m. tikslus.
21. Kasmet ES ir TATENA rengia vyresniųjų pareigūnų susitikimą, kuriame peržiūrimas ir planuojamas jų plataus masto bendradarbiavimas. Paskiausią susitikimą 2019 m. vasario 12 d. Liuksemburge surengė Europos Komisija. Diskusijoje daugiausia dėmesio skirta bendradarbiavimo branduolinės saugos, saugumo, saugos garantijų, branduolinės srities mokslių tyrimų, inovacijų ir mokymo srityse.

Visuotinio branduolinių bandymų uždraudimo sutartis

22. Svarbūs ES kovos su masinio naakinimo ginklų platinimu strategijos tikslai – CTBT įsigaliojimas ir visuotinis taikymas. Visos ES valstybės narės pademonstravo įsipareigojimą laikytis šios sutarties – jos ją ratifikavo ir pradėjo vykdyti pagrindinius įsipareigojimus pagal ją. CTBT yra tvirta pasitikėjimo ir saugumo stiprinimo priemonė. 2019 m. ES vykdė diplomatę informavimo veiklą visų likusių II priede nurodytų ir II priede nenurodytų šalių atžvilgiu. ES informavimo veiklos tikslas buvo kvieсти prisimti įsipareigojimus dėl CTBT ratifikavimo. CTBT įsigaliojimo propagavimas buvo vienas iš veiksmų, nurodytų JT generalinio sekretoriaus dokumente „Mūsų bendros ateities užtikrinimas: nusiginklavimo darbotvarkė“, kurį ES nusprendė remti.
23. ES nuosekliai propaguoja šios sutarties naudą ir indėlį į taiką, saugumą, nusiginklavimą ir ginklų neplatinimą, išskaitant jos taikymą civilinėms reikmėms. Buvo toliau teikiama ES finansinė parama Visuotinio branduolinių bandymų uždraudimo sutarties organizacijos (CTBTO) parengiamajai komisijai, kaip nurodyta Tarybos sprendime (BUSH) 2018/298⁽⁵⁾ dėl Sąjungos paramos CTBTO parengiamosios komisijos veiklai siekiant stiprinti jos stebėsenos bei tikrinimo pajėgumus. ES ir jos valstybės narės taip pat prisidėjo prie CTBT tikrinimo režimo palaikymo ir stiprinimo teikdamos techninę paramą ir konsultacijas CTBTO B darbo grupėje bei kituose praktiniuose ir teoriniuose seminaruose. ES aktyviai dalyvavo CTBTO parengiamosios komisijos, jos A ir B darbo grupių posėdžiuose.
24. CTBTO vykdomojo sekretoriaus kvietimu ES vyriausioji įgaliotinė dalyvavo 2019 m. rugsėjo 25 d. Jungtinėje Tautų būstineje Niujorke vykusioje vienuoliktoje konferencijoje dėl palankesnių sėlygų CTBT įsigaliojimui ir perskaitė sutartą ES pareiškimą. Birželio 25 d. CTBT mokslo ir technologijų konferencijos metu ES delegacija Vienoje suorganizavo renginį dėl ES ir CTBTO bendradarbiavimo.

⁽⁵⁾ OL L 56, 2018 2 28, p. 34.

Su branduoliniu saugumu susijusios iniciatyvos

25. ES toliau propagavo Tarptautinę konvenciją dėl kovos su branduolinio terorizmo veiksmais (ICSANT) ir Branduolinių medžiagų fizinės saugos konvencijos pakeitimą kaip itin svarbius pasaulinės branduolinio saugumo ir kovos su terorizmu struktūros elementus. Jungtinė Tautų narkotikų kontrolės ir nusikalstamumo prevencijos biuras ir Jungtinė Tautų kovos su terorizmu biuras pradėjo igyvendinti Tarybos sprendimą (BUSP) 2018/1939⁽⁶⁾ dėl Sajungos paramos ICSANT visuotiniam taikymui ir veiksmingam igyvendinimui. Siuo Tarybos sprendimu siekiama padidinti prie ICSANT prisijungusių šalių skaičių, padidinti nacionalinės politikos rengėjų ir sprendimus priimančių asmenų informuotumą, taip pat sustiprinti pajégumus ir taip padėti patobulinti nacionalinės teisés aktus ir sustiprinti nacionalinių suinteresuotujų subjektų, išskaitant baudžiamosios teisés pareigūnus, pajégumą tirti, vykdyti baudžiamąjį persekcionimą ir priuimi sprendimus branduolinio terorizmo bylose. Tarybos sprendimas pradėtas igyvendinti surengus atidarymo renginį 2019 m. balandžio mén. Niujorke ir 2019 m. gegužės mén. Vienoje.
26. ES toliau rėmė Pasaulinę kovos su branduoliniu terorizmu iniciatyvą (GICNT) ir jos misiją – stiprinti pajégumus pasauliniai lygmeniu siekiant užkirsti kelią branduoliniam terorizmui, nustatyti jo grėsmę ir į jį reaguoti. ES ir jos valstybės narės dalyvavo 2019 m. birželio 6–7 d. Buenos Airėse vykusiame 11-ame GICNT plenariname posėdyje. Prie suderinto ES pareiškimo prisijungė toliau nurodytos šalys: Turkija, Šiaurės Makedonija, Juodkalnija, Serbija ir Albanija, stabilizacijos ir asociacijos procese dalyvaujanti šalis bei potenciali kandidatė Bosnija ir Hercegovina ir Europos ekonominės erdvės narėmis esančios ELPA šalys Islandija ir Norvegija, taip pat Ukraina, Moldovos Respublika, Armėnija ir Gruzija.
27. ES ir jos valstybės narės aktyviai dalyvauja GICNT darbe visose srityse: branduolinių medžiagų aptikimo, branduolinės ekspertizės bei reagavimo ir poveikio švelninimo. 2019 m. vasario 12–14 d. Karlsrūhėje (Vokietija) Europos Komisijos jungtiname tyrimų centre, remiant GICNT Branduolinių medžiagų aptikimo darbo grupei, surengtas branduolinių medžiagų pasitelkiamosios aptikimo paramos praktinis seminaras „Cunning Karl“. Remiantis 2017 m. pasitelkiamosios techninės paramos praktinio seminaro „Magic Maggiore“ rezultatais, šiame praktiniame seminare daugiausia dėmesio skirta pagrindinių pajégumų, susijusių su pasitelkiamaja techninė parama, vykdoma remiant aptikimo operacijas, nustatymui ir nagrinėtos problemos bei gerausia praktika dėl pasitelkiamosios paramos teikimo atokiose vietovėse. 2019 m. vasario 24–25 d. Suomijoje buvo surengtas Branduolinės ekspertizės darbo grupės (NFWG) ekspertų susitikimas, kuriami buvo aptartas 2019–2021 m. NFWG darbo planas. ES taip pat prisidėjo prie 2019 m. gruodžio mén. Maroko Karalystėje surengtame Branduolinių medžiagų aptikimo prie mėlynųjų ir žaliųjų sienų praktiniame seminare ir techninio modeliavimo pratybose.
28. ES branduolinio saugumo mokymo centras (EUSECTRA), kurio užduotis – parengti, kaip aptiki neteisėtus veiksmus su branduolinėmis bei kitomis radioaktyviomis medžiagomis ir kaip į juos reaguoti, veikia visu pajégumu nuo 2013 m.; jo paslaugomis naudojasi Europos Sajungos valstybės narės ir valstybės partnerės, tarp kurių yra kelios GICNT narės. Mokymo centrą valdo EK Jungtinis tyrimų centras (JRC) ir jis veikia JRC padalinio Karlsrūhėje (Vokietija) ir Isproje (Italija), glaudžiai bendradarbiaudamas su kitomis Tarptautinės atominės energijos agentūros ir kelių GICNT valstybių partnerių propaguojamomis tarptautinėmis iniciatyvomis. Centre taip pat organizuojamos praktinės pratybos, daugiausia kovos su branduolinių medžiagų kontrabanda srityje. EUSECTRA aktyviai dalyvauja tenkinant ES valstybių narių ir ES partnerių mokymo poreikius, be kita ko, igyvendina ir 2019–2021 m. planuoja igyvendinti valstybių narių delegatams skirtus labai vertinamus koordinuojamus mokymus (tiesiogiai bendradarbiaujant su EK Vidaus reikalų GD ir EK Mokesčių ir muitų sąjungos GD), taip pat ES valstybių narių prašymu užtikrina įrangos naudojimo efektyvumo vertinimą. 2019 m. buvo surengta 14 vienos savaitės trukmės mokymų ir dar du papildomi praktiniai seminarai su ekspertais iš ES valstybių narių.
29. Europos Komisija ir ES valstybės narės toliau vykdė branduolinę ekspertizę sulaikytų branduolinių medžiagų pagrindinėms savybėms nustatyti naudodamosi pažangiais branduolinės ekspertizės metodais JRC padalinijoje Karlsrūhėje (Vokietija). 2019 m. buvo išanalizuoti mėginiai iš trijų dviejose ES valstybėse narėse įvykusiu incidentu vietos. Iš viso buvo ištirtos daugiau nei 50 incidentų metu aptiktos ir konfiskuotos branduolinės medžiagos, taip suteikiant paramą ES valstybių narių ir šalių už ES ribų kompetentingoms valdžios institucijoms.

⁽⁶⁾ OL L 314, 2018 12 11, p. 41.

Su branduoliniu tikrinimu susijusios iniciatyvos

30. ES ir jos valstybės narės pritarė 2019 m. JT GA rezoliucijai branduolinio nusiginklavimo tikrinimo srityje dėl antrosios vyriausybės ekspertų grupės įsteigimo, kad būtų toliau svarstomas tikrinimo vaidmuo skatinant branduolinį nusiginklavimą. ES remia darbą, vykdomą įgyvendinant platesnes partnerystes ir bendradarbiavimų grindžiamus tikrinimo susitarimus, ir dalyvauja Tarptautinės partnerystės branduolinio nusiginklavimo tikrinimo srityje veikloje nuo pat jos įsteigimo 2015 m. ES (EIVT ir Europos Komisijos Jungtinis tyrimų centras) aktyviai tėsė veiklą Tarptautinės partnerystės branduolinio nusiginklavimo tikrinimo srityje II etape – dalyvavo darbo grupių posėdžiuose 2019 m. kovo 4–6 d. Helsinkyje ir birželio 19–21 d. Hagoje, taip pat gruodžio 2–6 d. Otavoje įvykusiam plenariniam posėdžiui. Apibrėžti pagrindiniai tikslai – svari parama JT vyriausybės ekspertų grupei branduolinio nusiginklavimo tikrinimo klausimais ir Sutarties dėl branduolinio ginklo neplatinimo 2020 m. peržiūros konferencijai. ES taip pat parėmė JT generalinio sekretoriaus dokumento „Mūsų bendros ateities užtikrinimas: nusiginklavimo darbotvarkė“ veiksmų punktą, susijusį su branduolinio nusiginklavimo tikrinimu.

Regioniniai klausimai

31. ES ir jos valstybės narės toliau ragino KLDR daryti pažangą siekiant visiškai, patikrinamai ir negrižtamai atsisakyti masinio naikinimo ginklo ir balistinių raketų programų. Tai buvo nurodoma visuose atitinkamuose ES pareiškimuose. ES toliau laikėsi pozicijos, kad Korėjos Liaudies Demokratinės Respublikos (KLDR) pakartotinai vykdomi balistinių raketų paleidimai, kuriais pažeidžiamos kelios JT Saugumo Tarybos rezoliucijos, kelia didelę grėsmę regioninei ir tarptautinei taikai bei saugumui ir pakerta esamas tarptautines pastangas užtikrinti ilgalaikę taiką ir saugumą Korėjos pusiasalyje. ES paragino KLDR nedelsiant sustabdyti visus paleidimus, pradėti prasmingas derybas ir imtis konkrečių bei įtikinamų veiksmų siekiant didinti pasitikėjimą ir visiškai, patikrinamai ir negrižtamai atsisakyti visų savo branduolinio ginklo ir balistinių raketų programų. ES toliau ragino KLDR laikytis visų atitinkamų JT Saugumo Tarybos rezoliucijų ir kitų savo tarptautinių pareigų ir įsipareigojimų, nedelsiant pasirašyti ir ratifikuoti CTBT ir vėl pradėti laikytis pagal NPT prisiimtų įsipareigojimų dėl saugos garantijų. ES greitai perkélė visas Saugumo Tarybos rezoliucijas į ES teisės aktus, taip pat nustatė griežtas autonomines sankcijas, kuriomis papildomos ir sustiprinamos JT jau nustatytos sankcijos. EIVT atstovo spaudai pareiškimai buvo paskelbti rugpjūčio 10 d., po to, kai buvo paleistos dvi trumpojo nuotolio balistinės raketos, ir spalio 2 d., po to, kai jūroje buvo paleista, kaip pranešama, balistinė raketa.

Nusiginklavimo konferencija / Dalių medžiagų branduoliniams ginklams ar kitiems branduoliniams sprogstamiesiems įtaisams gamybos nutraukimo sutartis

32. ES tebéra vieninga ir įsipareigojusi remti patikrinamą sutartimis grindžiamą branduolinį nusiginklavimą ir ginklų kontrolę ir pabrėžia, kad reikia atnaujinti daugiašales pastangas ir iš naujo suaktyvinti daugiašalius derybų organus, visų pirmą Nusiginklavimo konferenciją. Ilgalaikis ES prioritetas Nusiginklavimo konferencijoje yra nedelsiant pradėti derybas dėl Dalių medžiagų branduoliniams ginklams arba kitiems branduoliniams sprogstamiesiems įtaisams gamybos nutraukimo sutarties (FMCT). ES pritaria tam, kad tokios derybos būtų pradėtos remiantis dokumentu CD/1299 ir tame nustatytais įgaliojimais. ES ragina visus Nusiginklavimo konferencijos narius nedelsiant pradėti derybas dėl FMCT ir pradėti darbą kitais darbotvarkės klausimais. Pagal 2017 m. gruodžio 11 d. Tarybos sprendimą (ES) 2017/2284 (7) ES teikia finansinę paramą JT nusiginklavimo reikalų biurui (UNODA) siekiant palengvinti Afrikos, Azijos, Lotynų Amerikos ir Karibų šalių dalyvavimą su FMCT susijusiose konsultacijose ir kitoje veikloje. ES taip pat ragina visas branduolinį ginklą turinčias valstybes nedelsiant paskelbti branduoliniams ginklams ar kitiems branduoliniams sprogstamiesiems įtaisams skirtų dalių medžiagų gamybos moratoriumą ir jo laikytis, jei jos dar nėra to padariusios. Branduolinį ginklą turinti ES valstybė narė paskelbė atitinkamus moratoriumus ir išmontavo tokius įrenginius.

CHEMINIS GINKLAS

33. ES politinėmis, diplomatinėmis ir finansinėmis priemonėmis toliau rėmė Cheminio ginklo uždraudimo organizaciją (OPCW), kad būtų užtikrintas visapusiškas ir veiksmingas Cheminio ginklo uždraudimo konvencijos (CWC) įgyvendinimas ir visuotinis laikymasis.

(7) OL L 328, 2017 12 12, p. 32.

34. 2019 m. balandžio 1 d. Taryba priėmė Sprendimą (BUSH) 2019/538⁽⁸⁾, kuriuo numatoma ES parama OPCW pagrindinei veiklai (pavyzdžiu, nacionaliniams įgyvendinimui, tarptautiniams bendradarbiavimui, visuotiniams taikymui, Afrikos programai) 2019–2022 m. laikotarpiai. Jame taip pat numatomas didelis įnašas, skirtas OPCW laboratorijos modernizavimui paverčiant ją chemijos ir technologijų centro, taip pat 2018 m. birželio 27 d. specialioje valstybių, CWC Šalių, konferencijos sesijoje priimto Sprendimo C-SS-4/DEC.3 „Cheminio ginklo keliamos grėsmės šalinimas“ įgyvendinimui.
35. 2019 m. birželio 26 d. Taryba priėmė Sprendimą (BUSH) 2019/1092⁽⁹⁾, kuriuo pratęstas 2017 m. gruodžio 12 d. Sprendimo (BUSH) 2017/2302⁽¹⁰⁾ dėl paramos Cheminio ginklo uždraudimo organizacijos (ChGUO) veiksmams siekiant prisištoti prie išvalymo operacijų buvusioje cheminių ginklų saugykloje Libijoje, įgyvendinant ES kovos su masinio naikinimo ginklų platinimu strategiją, įgyvendinimo laikotarpis.
36. ES toliau tvirtai rėmė OPCW faktų nustatymo misijos ir Deklaracijų įvertinimo grupės darbą tiriant pranešimus apie cheminio ginklo panaudojimą Sirijoje ir siekiant pašalinti pirmynės Sirijos deklaracijos nustatytais trūkumais ir neatitikimais. Atsižvelgama į tai, 2019 m. gruodžio 9 d. Taryba priėmė Sprendimą (BUSH) 2019/2112⁽¹¹⁾, kuriuo pratęstas įgyvendinimo laikotarpis, taikomas Sprendimui (BUSH) 2017/2303⁽¹²⁾ dėl paramos nuolatiniam JT Saugumo Tarybos rezoliucijos 2118 (2013) ir Cheminio ginklo uždraudimo organizacijos (ChGUO) vykdomosios tarybos Sprendimui EC-M-33/DEC.1 dėl Sirijos cheminių ginklų sunaikinimo, visų pirma teikiant palydovinius vaizdus OPCW operacijoms Sirijoje remti.
37. Vadovaudamasi 2018 m. birželio 28 d. Europos Vadovų Tarybos išvadomis, kuriose ES įsipareigojo remti 2018 m. birželio 27 d. specialioje valstybių, CWC Šalių, konferencijos sesijoje priimto Sprendimo C-SS-4/DEC.3 įgyvendinimą siekiant nustatyti atsakomybės už nusikalstamas veikas priskyrimo mechanizmą reaguojant į pakartotinį šio ginklo naudojimą nuo 2012 m. ir siekdama užtikrinti, kad būtų priimtas 2020 m. OPCW programos ir biudžeto projektas, suteikiantis tvirtą ir patikimą pagrindą OPCW techniniams sekretoriatui spręsti įvairias ateities užduotis ir uždavinius, ES įvykdė demaršą daugelio valstybių, CWC Šalių, atžvilgiu, prašydama jų laikytis konstruktyvaus požiūrio įgyvendinant Sprendimą C-SS-4/DEC ir remti 2019 m. lapkričio 25–29 d. 24-ąją valstybių, CWC Šalių, konferenciją (CSP-24), kad ji būtų sėkminga.
38. 2017 m. liepos 11 d. Tarybos sprendimu (BUSH) 2017/1252⁽¹³⁾, kuriuo remiamas cheminės saugos ir saugumo stiprinimas Ukrainoje laikantis Junginių Tautų Saugumo Tarybos rezoliucijos 1540 (2004) dėl masinio naikinimo ginklų ir jų siuntimo į taikinių priemonių neplatinimo įgyvendinimo ES rėmė nacionalinių gebėjimų stiprinimą Ukrainoje, visų pirma Ukrainos nacionalinio ekspertinio centro, kuris identifikuotų kontroliuojamas ir nuodingasias chemines medžiagas, įsteigimą.
39. 2019 m. spalio 14 d. Tarybos sprendimu (BUSH) 2019/1722⁽¹⁴⁾ ES dar 12 mėnesių pratęsė savo ribojamųjų priemonių, kuriomis kovoja su cheminio ginklo naudojimu ir platinimu, režimo galiojimą.

BIOLOGINIAI GINKLAI

40. 2019 m. sausio 21 d. ES Taryba priėmė penktą iš eilės sprendimą, kuriuo remiama Biologinių ir toksinių ginklų konvencija (BTWC). Tarybos sprendime (BUSH) 2019/97⁽¹⁵⁾ 2019–2022 m. laikotarpiai numatytais 3 mln. EUR biudžetas, skirtas JT Nusiginklavimo reikalų biurui (UNODA). Tai sudaro sėlygas BTWC įgyvendinimo rėmimo padaliniui prisištoti prie šešių naujų projekty, kuriais remiamas visuotinis taikymas; nacionalinio įgyvendinimo gebėjimų stiprinimui, išskaitant tris tarpusavio vertinimus; biologinio saugumo skatinimui globaliuosiuose Pietuose; informavimo, švietimo ir įsipareigojimo priemonių plėtojimui; taip pat parengties reaguoti į biologinius išpuolius

⁽⁸⁾ OL L 93, 2019 4 2, p. 3.

⁽⁹⁾ OL L 173, 2019 6 27, p. 47.

⁽¹⁰⁾ OL L 329, 2017 12 13, p. 49.

⁽¹¹⁾ OL L 318, 2019 12 10, p. 159.

⁽¹²⁾ OL L 329, 2017 12 13, p. 55.

⁽¹³⁾ OL L 179, 2017 7 12, p. 8.

⁽¹⁴⁾ OL L 262, 2019 10 15, p. 66.

⁽¹⁵⁾ OL L 19, 2019 1 22, p. 11.

didinimui. 2019 m. pagal ši sprendimą buvo finansuoti trys praktiniai seminarai ir du kiti renginiai. Vienas iš šių praktinių seminarų buvo pirmas tokio pobūdžio seminaras biologinio saugumo tema „Jaunų mokslininkų iš globaliųjų Pietų dalyvavimas biologinio saugumo diplomatiijoje“, įvykęs 2019 m. rugpjūčio 3–5 d. netoli Ženevos. Praktiniame seminare dalyvavo bemaž 20 jaunų mokslininkų iš besivystančių šalių, tyrinėjančių su BTWC susijusias temas. Sprendimu (BUPSP) 2019/97 taip pat bus remiama laikotarpio tarp konferencijų BTWC darbo programa ir pasirengimas 2021 m. įvyksiančiai devintajai peržiūros konferencijai.

41. 2019 m. liepos 31 d. Taryba priėmė sprendimą (BUPSP) 2019/1296⁽¹⁶⁾, kuriuo remiamas biologinės saugos ir saugumo stiprinimas Ukrainoje laikantis Jungtinių Tautų Saugumo Tarybos rezoliucijos 1540 (2004) dėl masinio naikinimo ginklų ir jų siuntimo į taikinį priemonių neplatinimo įgyvendinimo. Sprendime trejų metų laikotarpiui numatyta 1,9 mln. EUR parama. Šiuo sprendimu ES remia biologinės saugos ir saugumo stiprinimą Ukrainoje, visų pirma gerinant Ukrainos teisės aktų ir reglamentavimo bazę ir jos žmonių ir gyvūnų sveikatos sistemas, taip pat didinant gyvybės mokslų srities mokslininkų informuotumą.

42. 2019 m. gruodžio 9 d. Taryba priėmė sprendimą (BUPSP) 2019/2108⁽¹⁷⁾, kuriuo remiamas biologinės saugos ir saugumo stiprinimas Lotynų Amerikoje laikantis Jungtinių Tautų Saugumo Tarybos rezoliucijos 1540 (2004) dėl masinio naikinimo ginklų ir jų siuntimo į taikinį priemonių neplatinimo įgyvendinimo, kuriame trejų metų laikotarpiui numatyta 2,7 mln. EUR.

43. Priėmus abu minėtus Tarybos sprendimus bendra ES paramos BTWC nuo 2006 m. finansinė suma padidėjo iki beveik 15 mln. EUR.

44. 2019 m. gruodžio 3–6 d. Ženevoje įvykusiamе valstybių, kurios yra Konvencijos Šalys, susitikime ES padarė bendrą pareiškimą. ES dar kartą patvirtino savo tvirtą paramą BTWC, kuri yra viena iš pagrindinių taisyklėmis grindžiamos tarptautinės sistemos ramsčiu, ir priminė savo ilgalaikės pastangas stiprinti Konvenciją, skatinti jos visuotinį taikymą ir stiprinti jos įgyvendinimą. ES prioritetai BTWC kontekste apima nacionalinio įgyvendinimo ir laikymosi stiprinimą, pasitikėjimo didinimo ir skaidrumo priemonių, pavyzdžiui, tarpusavio vertinimų, savanoriškų apsilankymų ir kitų iniciatyvų, skatinimą, palankesnių sąlygų bendradarbiavimui mokslo ir technologijų srityje sudarymą, V straipsnio nuostatų dėl konsultacijų ir VII straipsnio nuostatų dėl pagalbos, reagavimo ir parengties praktinių įgyvendinimų, visuotinio Konvencijos laikymosi skatinimą, taip pat lyčių lygybę ir moterų īgalėjimą, nes tai yra svarbus horizontalusis prioritetas. Be to, ES pareiškė, kad jai tebekelia susirūpinimą Konvencijos kritinė finansinė padėtis, ir paragino visas valstybes, kurios to dar nepadarė, nedelsiant įvykdinti savo finansinius įsipareigojimus. Šiame kontekste ES priminė, kad 2018 m. įsteigto Apyvartinių lėšų fondo tikslas – užtikrinti trumpalaikį finansinį likvidumą kalendorinių metų pradžioje, tačiau jokiui būdu ne subsidijuoti nesumokėtus įnašus ar įsisikolinimus. Veiklos klausimu ES akcentavo laimėjimus plėtojant bendradarbiavimą pagal ES Tarybos sprendimą, kuriuo remiama BTWC ir ES ChBRB rizikos mažinimo kompetencijos centrų iniciatyva. 2019 m. gruodžio 4 d. ES finansuojamame papildomame renginyje buvo pristatyta pagal ChBRB kompetencijos centrų iniciatyvą vykdoma su biologine sauga susijusi veikla Kaukaze.

45. ES taip pat aktyviai dalyvavo 2019 m. liepos 29 d. – rugpjūčio 8 d. Ženevoje surengtuose penkiuose ekspertų susitikimuose: ekspertų susitikime (MX1) dėl bendradarbiavimo ir pagalbos, kuriame ypač daug dėmesio skirta bendradarbiavimo ir pagalbos stiprinimui pagal X straipsnį (liepos 29–30 d.), ekspertų susitikime (MX2), kuriame apžvelgti pokyčiai su konvencija susijusiose mokslo ir technologijos srityse (liepos 31 d. ir rugpjūčio 2 d.), ekspertų susitikime (MX3) dėl nacionalinio įgyvendinimo stiprinimo (2019 m. rugpjūčio 5 d.), ekspertų susitikime (MX4) dėl pagalbos, reagavimo ir parengties (2019 m. rugpjūčio 6–7 d.) ir ekspertų susitikime (MX5) dėl Konvencijos institucinio stiprinimo (2019 m. rugpjūčio 8 d.). Kiekviename MX ES pateikė labai specializuotas naujausias pagrindines idėjas, o Prancūzijos surengtame papildomame renginyje kalbėjo apie savanoriškas skaidrumo priemones, skatindama labiau struktūrizuotą keitimąsi informacija apie tarpusavio vertinimo veiklą. Daugiausia dėmesio ES skyre mokslo ir technologijų sektorius specialistų informuotumo didinimui naudojantis e. mokymosi moduliais ir finansuojant suinteresuotujų subjektų seminarus. Tame pačiame kontekste ES propagavo naują ES Tarybos sprendimą, kuriuo remiamas Konvencijos visuotinis taikymas ir įgyvendinimas.

⁽¹⁶⁾ OL L 204, 2019 8 2, p. 29.

⁽¹⁷⁾ OL L 318, 2019 12 10, p. 123.

BALISTINĖS RAKETOS

Hagos elgesio kodeksas

46. Hagos kovos su balistinių raketų platinimu elgesio kodeksas (HCOC) yra tarptautinės bendruomenės pastangų reglamentuoti balistinių raketų, galinčių nešti masinio naikinimo ginklus, sritį rezultatas. HCOC yra vienintelė daugiašalė skaidrumo ir pasitikėjimo stiprinimo priemonė balistinių raketų plitimo srityje. Prisijungdamos prie HCOC, narės prisiima savanorišką politinę įsipareigojimą teikti išankstinius pranešimus apie balistinių raketų ir nešančiųjų raketų paleidimą ir bandomuosius skrydžius. Prisijungusios valstybės taip pat įsipareigoja kasmet teikti deklaracijas apie jų šalies politiką balistinių raketų ir nešančiųjų raketų srityje.
47. ES tvirtai rémė Kodeksą nuo pat jo parengimo. Prie jo prisijungė visos ES valstybės narės. Nuo politiškai įpareigojančio HCOC pasirašymo ir įsigaliojimo 2002 m. lapkričio mén. Hagoje (Nyderlandai) pasirašiusių šalių skaičius išaugo nuo 93 iki 143. Prie to prisdėjo ir diplomatinié informavimo veikla remiant visuotinį Kodekso taikymą, kurią ES vykdė kelių prie Kodekso neprisijungusių valstybių atžvilgiu.
48. ES nuosekliai skatina Kodekso visuotinį taikymą, visapusišką įgyvendinimą ir geresnį veikimą. Per pastarajį dešimtmetį ES Taryba BUSP sistemoje priėmė kelis sprendimus / bendruosius veiksmus, kuriais remiamas Hagos elgesio kodeksas ir balistinių raketų neplatinimas apskritai. Pagal šiuos Tarybos sprendimus ES finansuoja informavimo apie HCOC veiklą, išskaitant papildomus renginius, mokslinių tyrimų dokumentus, ekspertų susitikimus ir regioninius informuotumo didinimo seminarus. Šią veiklą vykdo Paryžiuje įsteigtas strateginių tyrimų centras „*Fondation pour la recherche stratégique*“ ir paprastai joje taip pat dalyvauja rotacijos tvarka HCOC susitikimams pirmininkaujanti valstybė.
49. Pagal 2017 m. gruodžio 18 d. Tarybos sprendimą (BUSP) 2017/2370⁽¹⁸⁾ ES toliau skatina, kad prie Kodekso prisijungtų dar daugiau valstybių ir kad galiausiai jis būtų visuotinai taikomas; remia visapusišką Kodekso įgyvendinimą; skatina prie Kodekso prisijungusių ir prie jo neprisijungusių valstybių dialogą siekiant stiprinti pasitikėjimą ir didinti skaidrumą; skatina susilaikymą ir užtikrina visiems didesnį stabilumą ir saugumą; didina Kodekso matomumą ir visuomenės informuotumą apie pavojus ir grėsmes, kurias kelia balistinių raketų platinimas ir ieško galimybių, visų pirma vykdant akademinius tyrimus, tobulinti Kodeksą ir skatinti bendradarbiavimą įgyvendinant Kodeksą ir kitas atitinkamas daugiašales priemones.

JUNGTINIŲ TAUTŲ SAUGUMO TARYBOS REZOLUICIJA 1540 IR ChBRB MEDŽIAGŲ RIZIKOS MAŽINIMAS

50. JT Saugumo Tarybos rezoliucija 1540 (2004) tebéra vienas iš pagrindinių tarptautinės ginklų neplatinimo sistemos ramsčių. Tai pirmas tarptautinis dokumentas, kuriamo integruotai ir išsamiai nagrinėjami masinio naikinimo ginklų, jų siuntimo į taikinį priemonių ir atitinkamų medžiagų klausimai. JT ST rezoliuciijoje 1540 (2004) visoms valstybėms nustatyti privalomi įsipareigojimai. Jais siekiama užkirsti kelią užkirsti kelią nevalstybiniams subjektams įsigyt tokius ginklus, jų siuntimo į taikinį priemonių bei susijusių medžiagų ir atgrasyti juos nuo tokio įsigijimo. Pagal šią rezoliuciją, priimtą remiantis Jungtinių Tautų Chartijos VII skyriumi, reikalaujama, kad visos valstybės priimtų būtinus teisés aktus, kuriais nevalstybiniams subjektams būtų draudžiama įsigyt branduolinių, cheminių ar biologinių ginklų, ir įdiegtų tinkamą atitinkamų medžiagų kontrolę šalies viduje, kad būtų užkirstas kelias neteisētai prekybai jomis. 2016 m. įvykdžius visapusišką JT ST rezoliucijos 1540 peržiūros procesą dar kartą patvirtinta jos svarba, reikšmingumas ir įtaka – tai atspindėta JT ST rezoliuciijoje 2325.
51. Kad padėtų įgyvendinti 2016 m. visapusiškos peržiūros rezultatus ir paremtų visišką JT ST rezoliucijos 1540 įgyvendinimą, 2017 m. gegužės 11 d. Europos Vadovų Taryba priėmė Tarybos sprendimą (BUSP) 2017/809⁽¹⁹⁾, kuriuo remiamas Jungtinių Tautų Saugumo Tarybos rezoliucijos 1540 (2004) dėl masinio naikinimo ginklų ir jų siuntimo į taikinį priemonių neplatinimo įgyvendinimas. Šis Tarybos sprendimas taikomas 36 mėnesių laikotarpi ir jį įgyvendina JT nusiginklavimo reikalų biuras (UNODA) Niujorke; tam tikras įgyvendinimo užduotis pagal subrangos sutartį jis pavedė ESBO sekretoriatui Vienoje. ES finansavimas naudojamas padedant valstybėms nustatyti, kokios konkrečios techninės pagalbos reikia, didinti informuotumą apie atitinkamas techninės pagalbos programas ir stiprinti bendradarbiavimą su tarptautinėmis ir regioninėmis organizacijomis siekiant paremti nacionalinių pajėgumų stiprinimo pastangas.
52. ES ChBRB medžiagų rizikos mažinimo kompetencijos centrų iniciatyva (toliau – Iniciatyva) yra pasaulinė pajėgumų stiprinimo programa; joje šiuo metu dalyvauja 61 valstybės partnerės, kurios yra suskirstytos į grupes pagal 8 regioninius sekretoriatus, esančius šiuose regionuose: Afrikos Atlanto vandenyno pakrantėje; Vidurinėje Azijoje; Rytų ir Centrinėje Afrikoje; Persijos įlankos bendradarbiavimo tarybos valstybėse; Artimuosiuose Rytuose; Šiaurės Afrikoje ir Sahelyje; Pietryčių Azijoje; Pietryčių ir Rytų Europoje.

⁽¹⁸⁾ OL L 337, 2017 12 19, p. 28.

⁽¹⁹⁾ OL L 121, 2017 5 12, p. 39.

53. ChBRB medžiagų rizikos mažinimo kompetencijos centrų iniciatyva yra finansuojama pagal priemonę, kuria prисидедама prie stabilumo ir taikos (IcSP), ir ja siekiama mažinti su ChBRB medžiagomis susijusią riziką, stiprinti valstybių partnerių pasirengimą ir puoselėti saugumo kultūrą ir valdymą. Remiamos dalyvaujančių valstybių pastangos, vadovaujantis poreikiais grindžiamu regioniniu požiūriu, savanoriškai sukurti nacionalines ir regionines koordinavimo bei valdymo struktūras. Šios platformos plėtoja ir stiprina nacionalinę ChBRB srities politiką ir stiprina pajėgumus remdamosi konkrečių poreikių vertinimais ir nacionaliniais veiksmų planais. Jos remiamos pagal kelis regioninio bendradarbiavimo projektus, kurie finansuojami pagal Iniciatyvą ir gali būti finansuojami pagal kitas finansavimo priemones. Nuo 2010 m. buvo finansuojami 82 regioniniai projektai. Iniciatyvos biudžetas, nustatytas 10 metų laikotarpiui nuo 2010 m., sudaro apytikria 250 mln. EUR.

54. Kompetencijos centrų tinklas šiuo metu yra tinkamai išplėtotas ir suteikė ES galimybę vykdyti mokymui skirtas teorinio modeliavimo pratybas ir tarpvalstybinės pratybas realiomis įvairiose srityse, be kita ko, civilinės saugos, reagavimo į incidentus, biologinio saugumo ir atliekų tvarkymo srityse, vykdant kompetencijos centrų projektus, kad būtų padidintas matomumas ir konkrečiai ivertintas jų poveikis. Pradėti rengti regioniniai ChBRB veiksmų planai, taip pat plėtojamas tarptautinis bendradarbiavimas. Be to, ši iniciatyva yra pakankamai brandi, kad būtų galima imtis kitų veiksmų, kuriais būtų sprendžiami saugumo valdymo klausimai, susiję su kibernetiniais nusikaltimais, terorizmu, ypatingos svarbos infrastruktūros objektais, suklastotais vaistais, hibridinėmis grėsmėmis ir sprogmenimis, ir toliau plėtojamas bendradarbiavimas branduolinės ekspertizės, sienu kontrolės ir dvejopo naudojimo prekių eksporto kontrolės klausimais. 2019 m. vykdant ChBRB kompetencijos centrų tinklo veiklą ES JRC, bendradarbiaudamas su JAV energetikos departamento ir Kijevio branduolinių tyrimų institutu, parengė švietimo ir mokymo branduolinio saugumo klausimais veiklos programą, skirtą mokymų dalyviams iš Gruzijos, Ukrainos, Azerbaidžano ir Moldovos, kad būtų padidintas branduolinis saugumas Juodosios jūros regione.

55. Toliau buvo įgyvendinamas Pasirengimo cheminėms, biologinėms, radiologinėms ir branduolinėms saugumo grėsmėms didinimo veiksmų planas, kurį 2017 m. spalio mėn. Komisija pateikė kaip platesnio Kovos su terorizmu dokumentų rinkinio dalį. Dabartiniame veiksmų plane, grindžiamame 2010–2015 m. ES ChBRB veiksmų plano pasiekimais, pateiktas platus spektras naujų priemonių, kurių tikslas yra pagerinti parengtį, atsparumą ir koordinavimą ES lygmeniu. Jame siūloma ES lygmeniu sukurti labiau į saugumą orientuotą ChBRB struktūrą, akcentuojant poreikių geriau naudoti esamus išteklius ir sutelkti turimas ekspertines žinias. Veiksmų plane taip pat raginama stiprinti ES parengtį ir reagavimą ChBRB srityje pasitelkiant tarpvalstybinius ir tarpsektorinius mokymus ir pratybas. Jame pabrėžiamas poreikis prireikus įtraukti atitinkamas sienos apsaugos ir muitinės institucijas bei karinio sektoriaus partnerius. Be to, veiksmų plane pabrėžiama su ChBRB saugumu susijusių vidaus ir išorės veiksmų sąsajų svarba, taip pat bendradarbiavimo su specializuotomis daugiašalėmis organizacijomis, pavyzdžiui, TATENA, Cheminio ginklo uždraudimo organizacija ar Interpolu, svarba. Veiksmų plano įgyvendinimas finansiškai remiamas pasitelkiant Vidaus saugumo fondą (policija).

56. ChBRB veiksmų planui buvo teikiama mokslinė ir techninė parama vykdant pagal 7-osios bendrosios programos Saugios visuomenės programą finansuojamus įvairius mokslinių tyrimų projektus. Moksliniai tyrimai apima visą krizės valdymo ciklą nuo prevencijos iki atkūrimo. Remiantis veikla, vykdoma siekiant nustatyti standartizavimo poreikius, būtų galima parengti „Europos normų“ standartus. Įgyvendinant programą „Horizontas 2020“ šiuo metu vykdomas darbas ChBRB mokslinių tyrimų srityje bus sustiprintas sutelkiant dėmesį į konkrečias temas.

IDĖJŲ INSTITUTAI

57. Remdamasis 2010 m. liepos 26 d. Tarybos sprendimu (BUP) 2010/430⁽²⁰⁾, ES konsorciumas masinio naikinimo ginklų neplatinimo ir nusiginklavimo klausimais, pradėjės veikti 2011 m. sausio mėn., aktyviai rėmė ES kovos su masinio naikinimo ginklų platinimu strategijos įgyvendinimą. 2018 m. vasario 26 d. Taryba priėmė Sprendimą (BUP) 2018/299⁽²¹⁾, kuriuo dar labiau išplečiama ES parama konsorciumo veiklai 2018–2021 m., remiantis ligšoliniais pasiekimais ir papildant juos naujais projektais.
58. Konsorciumo veikla padidintas ES matomumas trečiosiose valstybėse bei pilietinėje visuomenėje ir svariai prisidėta prie ES politikos formavimo ginklų neplatinimo ir nusiginklavimo srityse. Konsorciumas sudaro salygas specialistams palaikyti neformalius ryšius ir skatina įvairių suinteresuotųjų subjektų dialogą. Jo veikla padėjo didinti informuotumą

⁽²⁰⁾ OL L 202, 2010 8 4, p. 5

⁽²¹⁾ OL L 56, 2018 2 28, p. 46.

apie masinio naikinimo ginklų ir išprastinių ginklų keliamas problemas, taip pat buvo nagrinėjamos galimybės tas problemas spręsti. Jo platus tinklas apima daugiau kaip 70 idėjų institutų ir mokslinių tyrimų centrų visoje Europoje, išskaitant narius visose ES valstybėse narėse ir valstybėse partnerėse, pavyzdžiu, Šveicarijoje ir Ukrainoje. 2019 m. prie tinklo prisijungė 14 institutų.

59. Visuose konsorciumo renginiuose buvo užtikrinta dalyvių ir pranešėjų įvairovė lyties, amžiaus, praktinės patirties ir geografinio atstovavimo atžvilgiu. Konkrečiau, 2019 m., igaivindindamas Tarybos sprendimą (BUSP) 2018/299, konsorciumas organizavo šiuos renginius:

- 8-ą ES pareigūnų ir Europos ekspertų konsultacinių susitikimą (birželio 11–12 d. Briuselyje);
- JT Nusiginklavimo studijų programos dalyvių vizitą Briuselyje (rugsėjo 12–13 d.);
- *ad hoc* seminarą kovos su cheminiu ginklu normos griežtinimo klausimais;
- *ad hoc* seminarą „Saugumas, sauga, tvarumas: gero elgesio kosminėje erdvėje propagavimas“ (gruodžio 9 d. Briuselyje);
- praktinį seminarą „Nauja karta“ (gruodžio 12 d. Briuselyje);
- 3-ią metinį Europos ginklų neplatinimo ir nusiginklavimo nepriklausomų mokslinių institutų tinklo susitikimą (gruodžio 12 d. Briuselyje);
- 8-ą ES ginklų neplatinimo ir nusiginklavimo konferenciją (gruodžio 13–14 d. Briuselyje).

60. 2019 m. konsorciumas leido mėnesinį informacinių biuletenį, taip pat paskelbė penkis ES dokumentus ginklų neplatinimo ir nusiginklavimo klausimais⁽²²⁾. Mokymo veikla apėmė, be kita ko, e. mokymo kursą ginklų neplatinimo ir nusiginklavimo ir ES politikos klausimais, taip pat paramą 36 stažuotėms ginklų neplatinimo ir nusiginklavimo srities idėjų institutuose 2018–2021 m. taikant 2018 m. vasario 26 d. Tarybos sprendimą 2018/299/BUSP.

EKSPORTO KONTROLĖ

61. 2019 m. Iprastinės ginkluotės eksporto darbo grupė (COARM) užbaigė Bendrosios pozicijos (BUSP) 2008/944⁽²³⁾ dėl ginklų eksporto kontrolės peržiūrą. Taryba priėmė sprendimą, kuriuo iš dalies keičiama Tarybos bendroji pozicija, ir peržiūrėtą naudojimosi vadovą. Be to, ji priėmė išvadas dėl bendrosios pozicijos peržiūros.
62. Tarybos sprendimu atsižvelgiama į keletą įvykių Europos Sajungos ir tarptautiniu lygmenimis, dėl kurių nuo 2008 m., kai buvo priimta bendroji pozicija, valstybėms narėms atsirado naujų pareigų ir įsipareigojimų. Vienas iš šių įvykių visų pirmiai yra Sutarties dėl prekybos ginklais (SPG), kuria reglamentuojama tarptautinė prekyba iprastiniais ginklais, įsigaliojimas 2014 m. gruodžio 24 d. Visos valstybės narės yra SPG šalys. SPG tikslas – nustatyti kuo aukštesnius bendrus tarptautinius standartus tarptautinei prekybai iprastiniais ginklais reguliuoti arba tokiam reguliavimui gerinti, taip pat užkirsti kelią neteisėtai prekybai iprastiniais ginklais, panaikinti ją ir užkirsti kelią ginklų nukreipimui.
63. Savo išvadose Taryba primena savo įsipareigojimą stiprinti karinių technologijų ir įrangos eksporto kontrolę, taip pat intensyvinti bendradarbiavimą ir skatinti konvergenciją karinių technologijų ir įrangos eksporto srityje. Tai daroma visoms valstybėms narėms nustatant, remiant ir igaivindinant aukštus bendrus karinių technologijų ir įrangos perdavimo valdymo standartus.

⁽²²⁾ Galima susipažinti: <https://www.nonproliferation.eu/activities/online-publishing/non-proliferation-papers/>

⁽²³⁾ OL L 335, 2008 12 13, p. 99.

64. Be to, 2019 m. ES tėsė informavimo veiklą, kurios tikslas – remti trečiasias valstybes joms kuriant ginklų eksporto kontrolės sistemas, taip pat propaguoti visuotinį SPG taikymą. Pagal 2018 m. sausio 22 d. Tarybos sprendimą (BUSH) 2018/101⁽²⁴⁾, kurį įgyvendina Vokietijos federalinė ekonomikos reikalų ir eksporto kontrolės tarnyba (BAFA), buvo surengti keli regioniniai praktiniai seminarai, pažintiniai vizitai ir individualios pagalbos renginiai. Be to, remiant veiksmingą Sutarties dėl prekybos ginklais įgyvendinimą ir visuotinį taikymą, pagal Tarybos sprendimą (BUSH) 2017/915⁽²⁵⁾, kurį įgyvendina BAFA ir „Expertise France“, buvo vykdoma daugiau regioninių informavimo veiksmų, įgyvendinamos specialiai pritaikytos nacionalinės paramos programos ir rengiami *ad hoc* individualios pagalbos praktiniai seminarai.
65. 2018 m. ir 2019 m. įvyko politinio dialogo susitikimai ginklų eksporto kontrolės klausimais su Norvegija, Kanada, Jungtinėmis Amerikos Valstijomis ir Ukraina. Šiuose politinio dialogo susitikimuose vyko vaisingos diskusijos abipusio interesu klausimais, pavyzdžiui, eksporto į konkretias paskirties šalis politikos, laikymosi bei kontrolės ir Sutarties dėl prekybos ginklais proceso klausimais.
66. 2019 m. ES toliau reguliariai atnaujino savo teisės normas, kad būtų atsižvelgta į daugiašalių eksporto kontrolės režimų pokyčius. Todėl Europos Komisija priėmė 2019 m. spalio 17 d. Deleguotąjį reglamentą (ES) 2019/2199⁽²⁶⁾, kuriuo ES kontrolės sąrašas buvo atnaujintas atsižvelgiant į 2018 m. priimtus sprendimus taikant daugiašalius eksporto kontrolės režimus ir įvesta nauju kontrolės priemonių, taikomų, pvz., oro leidimo platformoms, MMIC stiprintuvams, diskretiniams mikrobanginiams tranzistoriams ir nepilotuojamies povandeniniams aparatams.
67. Dvejopo naudojimo prekių kontrolės koordinavimo grupė toliau rėmė veiksmingą ir nuoseklų eksporto kontrolės įgyvendinimą ES. Dvejopo naudojimo prekių elektroninėje sistemoje buvo įdiegtos naujos funkcijos, kuriomis patobulintas keitimasis informacija ir techniniai mainai Europos Sajungoje. Priėmus 2019 m. liepos 30 d. Komisijos rekomendaciją (ES) 2019/1318⁽²⁷⁾, ES užbaigė pramonės atitikties reikalavimams gairių nustatymo procesą. ES taip pat toliau kūrė „elektroninę licencijų išdavimo platformą“, kuria kompetentingos institucijos naudotys savanorišku pagrindu. Siekiant užtikrinti eksporto kontrolės ir licencijavimo veiklos skaidrumą, buvo paskelbta metinė ataskaita⁽²⁸⁾, o 2019 m. gruodžio 13 d. buvo surengtas Eksporto kontrolės forumas, kuriame dalyvavo valstybių narių, pramonės ir pilietinės visuomenės suinteresuojeti subjektai⁽²⁹⁾.
68. Buvo tėsiama ES eksporto kontrolės politikos peržiūra. Taryba ir Europos Parlamentas aktyviai nagrinėjo Komisijos pasiūlymą, kuriuo siekiama modernizuoti dvejopo naudojimo prekių eksporto kontrolę. 2019 m. birželio mėn. Taryba priėmė įgaliojimus vesti derybas su Europos Parlamentu, ir rudenį prasidėjo teisėkūros institucijų trišalis dialogas.
69. ES pozicijos ir pareiškimai buvo atitinkamai derinami rengiantis atitinkamieems eksporto kontrolės režimų susitikimams: Branduolinių tiekėjų grupės plenariniam susitikimui Nur Sultane (2019 m. birželio 20–21 d.), Australijos grupės plenariniam susitikimui Paryžiuje (2019 m. birželio 3–7 d.) ir Raketų technologijų kontrolės režimo šalių susitikimui Oklende (2019 m. spalio 7–11 d.).
70. Raketų technologijų kontrolės režimas (MTCR) yra neformalii ir savanoriška asociacija, vienijanti šalis, kurios laikosi vienodų tikslų dėl nepilotuojamų pristatymo sistemų, galinčių pristatyti masinio naikinimo ginklą, neplatinimo ir siekia koordinuoti nacionalines eksporto licencijavimo pastangas, kad būtų užkirstas kelias jų platinimui. MTCR dalyvaujančios vyriausybės įsipareigojo laikytis bendrų eksporto politikos gairių (MTCR gairių), kurios taikomos nedalomam bendrajam kontroliuojamų prekių sąrašui (MTCR įrangos, programinės įrangos ir technologijų sąrašui). MTCR partneriai reguliariai keičiasi informacija atitinkamais nacionalinio eksporto licencijavimo klausimais. MTCR gairės ir kontrolės sąrašai yra tarptautinės geriausios praktikos kriterijai, kuriais vadovaujantis turi būti kontroliuojamas su raketomis susijusių prekių ir technologijų eksportas.

⁽²⁴⁾ OL L 17, 2018 1 23, p. 40.

⁽²⁵⁾ OL L 139, 2017 5 30, p. 38.

⁽²⁶⁾ OL L 338, 2019 12 30, p. 1.

⁽²⁷⁾ OL L 205, 2019 8 5, p. 15.

⁽²⁸⁾ <https://ec.europa.eu/transparency/regdoc/rep/1/2019/LT/COM-2019-562-F1-LT-MAIN-PART-1.PDF>

⁽²⁹⁾ https://trade.ec.europa.eu/doclib/docs/2019/december/tradoc_158495.pdf

71. MTCR kontekste ES svarbus klausimas tebėra tai, kad blokuojamas Estijos, Kipro, Kroatijos, Latvijos, Lietuvos, Maltos, Rumunijos, Slovakijos ir Slovėnijos prisijungimas prie šio režimo. Tam, kad eksporto kontrolės režimai, tokie kaip MTCR, gerai veiktu ir būtų patikimi, itin svarbus pirmininkavimo šiems režimams tēstinumas ir nuspėjamumas. 2019 m. spalio mėn. ES valstybės narės, kurios yra MTCR narės, pateikė svarstymui plenariname susitikime neoficialų dokumentą „Dėl pirmininkavimo klausimų“, kuriame nagrinėjamos galimybės paskatinti ir remti tvarę pirmininkavimą režimui. ES ir toliau diskutuos su nariais apie įvairias galimybes. Režimo kontekste ES visada pritaria tam, kad būtų priimti griežti MTCR vieši pareiškimai, atspindintys tarptautiniu mastu kilusį susirūpinimą dėl Irano ir KLDR įvykdytų balistinių raketų paleidimų ir reikšmingo raketų technologijų plėtojimo šiose šalyse.

72. Šešiuose regionuose buvo toliau įgyvendinama ES partnerystės principu grindžiamą (P2P) eksporto kontrolės programą, kuria siekiama didinti dvejopo naudojimo prekių ir atitinkamų medžiagų, įrangos bei technologijų eksporto kontrolės sistemų veiksmingumą. 2019 m. programa buvo išplėsta sudarant galimybes bendradarbiauti su Iraku; šiuo metu ji apima iš viso 37 šalis, išskaitant kartu su Ukrainos mokslo ir technologijų centru bei Kazachstano tarptautiniu mokslo ir technologijų centru vykdomas eksporto kontrolės tikslines iniciatyvas, kurios apima 13 šalių.

73. ES P2P eksporto kontrolės programos veiksmai buvo toliau intensyviai koordinuojami su JAV valstybės departamento eksporto kontrolės ir susijusio sienų saugumo programa. Surengti bendri ES ir JAV seminarai siekiant pasidalinti informacija apie grėsmių vertinimo metodikas, apibrėžti bendrus poveikio rodiklius ir koordinuoti pagalbą vietoje. 2019 m. rugpjūčio mėn. ES Suomijoje surengė metinį ES P2P vasaros universitetą strateginės prekybos kontrolės klausimais ES P2P eksporto kontrolės programos valstybėms partnerėms. ES P2P portalas buvo perkeltas į oficialią Europos Sąjungos internetinę aplinką (https://europa.eu/cbrn-risk-mitigation/eu-p2p_en), vizualiniai ir turinio atnaujinimai bus užbaigtai 2020 m. Jis ir toliau bus naudojamas kaip visoms ES informavimo programoms karinių ir dvejopo naudojimo prekių eksporto kontrolės srityje skirta platforma, siekiant pritaikyti pagal poreikius keitimasi informacija su ES valstybėmis partnerėmis. Programa finansuojama pagal priemonę, kuria prisidedama prie stabilumo ir taikos.

KOSMOSAS

74. ES ir jos valstybės narės toliau skatino išsaugoti saugią ir tvarią kosmoso aplinką ir taikiai naudoti kosminę erdvę teisingu ir visiems priimtinu pagrindu. Mes toliau pabrėžėme skaidrumo ir pasitikėjimo stiprinimo priemonių svarbą ir būtinybę Jungtinių Tautų sistemoje propaguoti atsakingą elgesį kosminėje erdvėje. Šiuo atžvilgiu ES padarė su kosmosu susijusius pareiškimus JT Generalinėje Asamblejoje, JT Nusiginklavimo konferencijoje, JT Nusiginklavimo komisijoje ir JT Kosminės erdvės taikaus naudojimo komitete (COPUOS).

75. ES ir jos valstybės narės tebebuvo tvirtai įsipareigojusios užkirsti kelią ginklavimosi varžyboms kosminėje erdvėje, nes tai itin svarbu siekiant stiprinti tarptautinį saugumą bei stabilumą ir užtikrinti ilgalaikį kosminės erdvės aplinkos naudojimą taikiais tikslais. Toliau reiškėme susirūpinimą dėl visų priešpalydovinių ginklų ir pajėgumų, išskaitant antžeminius, plėtojimo ir akcentavome, kad svarbu greitai spręsti tokio plėtojimo klausimus tarptautinių pastangų užkirsti kelią ginklavimosi varžyboms kosminėje erdvėje kontekste.

76. ES ir jos valstybės narės tvirtai rėmė preambulės ir 21 ilgalaikio veiklos kosminėje erdvėje tvarumo gairių priėmimą; šios gairės buvo priimtos JT Kosminės erdvės taikaus naudojimo komitete ir patvirtintos JT Generalinės Asamblejos rezoliucija 2019 m.⁽³⁰⁾. Gairėmis svariai papildyti skaidrumo ir pasitikėjimo stiprinimo kosminės erdvėje priemonės⁽³¹⁾.

77. Gruodžio 9 d. ES konsorciumas masinio naikinimo ginklų neplatinimo ir nusiginklavimo klausimais, bendradarbiavimas su EIVT Kosmoso darbo grupe, surengė seminarą „Saugumas, sauga, tvarumas: gero elgesio kosminėje erdvėje propagavimas“. Seminaro tikslas buvo pasikeisti nuomonėmis ir informacija apie nacionalines, regionines ir pasaülaines iniciatyvas, kuriomis skatinama išsaugoti saugią ir tvarią kosmoso aplinką ir taikiai naudoti kosminę erdvę teisingu ir

⁽³⁰⁾ https://www.unoosa.org/oosa/en/oosadoc/data/documents/2019/a/a7420_0.html

⁽³¹⁾ https://www.unoosa.org/oosa/oosadoc/data/documents/2013/a/a68189_0.html

visiems priimtinu pagrindu. Seminare dalyvavo valstybių pareigūnai, akademinio pasaulio ir privačiojo sektoriaus atstovai. Dalyviai palankiai įvertino vaisingą kosmoso bendruomenės ir masinio naikinimo ginklų neplatinimo ir nusiginklavimo srities bendruomenės diskusiją klausimais, susijusiais su kosminės erdvės saugumu, sauga ir tvarumu.

NUOSTATOS DĖL MASINIO NAIKINIMO GINKLŲ (MNG) NEPLATINIMO

78. Laikydamasi MNG neplatinimo politikos ir 2003 m. Tarybos išvadų, ES toliau déjo pastangas, kad į susitarimus su valstybėmis partnerėmis būtų integruoti įsipareigojimai dėl MNG neplatinimo. Be to, buvo teisiamos derybos dėl nuostatos dėl masinio naikinimo ginklų naujajame susitarime su Azerbaidžanu; tokios derybos su Čile ir Kirgizija buvo užbaigtos. Taip pat, laikantis ES ir Kubos bendro sprendimo dėl tam tikrų naujojo ES ir Kubos susitarimo dalių laikino taikymo, remiantis naujojo susitarimo nuostata dėl masinio naikinimo ginklų kovo mén. Briuselyje įvyko pirmasis istorijoje ES ir Kubos dialogas masinio naikinimo ginklų neplatinimo klausimais. ES stebėtojos teisėmis dalyvavo Konferencijos dėl Artimųjų Rytų zonos be branduolinio ir kitų masinio naikinimo ginklų sukūrimo pirmoje sesijoje, įvykusioje 2019 m. lapkričio 18–22 d. Niujorke.

KITI DAUGIAŠALIAI FORUMAI

G 7

79. ES toliau aktyviai dalyvavo G 7 už ginklų neplatinimo klausimus atsakingų direktorių grupės susitikimuose. 2019 m. ES dalyvavo pirminkaitant Prancūzijai surengtuose posėdžiuose, kuriuose daugiausia dėmesio skirta aktualiemis ginklų neplatinimo ir nusiginklavimo klausimams, taip pat tam, kad būtų daroma tolesnė pažanga koordinuojant G 7 už ginklų neplatinimo klausimus atsakingų direktorių grupės ir G 7 visuotinės partnerystės kovai su masinio naikinimo ginklų ir medžiagų platinimu darbą, visų pirma nustatant glaudesnę politikos prioritetą ir projektų veiklos sąsają.

80. ES toliau remia visuotinę partnerystę kovai su masinio naikinimo ginklų ir medžiagų platinimu, visų pirma teikdama techninę pagalbą (grėsmių vertinimas, nacionaliniai veiksmų planai); ši pagalba visame pasaulyje teikiama pagal ES cheminių, biologinių, radioaktyvių bei branduolinių medžiagų rizikos mažinimo kompetencijos centrų iniciatyvą. 2019 m. balandžio 6 d. priimtame G 7 pareiškime dėl ginklų neplatinimo ir nusiginklavimo buvo pripažinta, kad G 7 vadovaujama visuotinė partnerystė tebéra reikalinga; šiuo metu joje dalyvauja 30 aktyvių narių ir ES.

POLITINIO DIALOGO SUSITIKIMAI

81. EIVT specialusis pasiuntinys nusiginklavimo ir ginklų neplatinimo klausimais surengė dialogo ginklų neplatinimo ir nusiginklavimo klausimais susitikimus su Kinija, Indija, Ukraina ir JAV. Jis surengė daug dvišalių konsultacijų su įvairiais suinteresuotaisiais subjektais aukšto lygio forumų metu, pavyzdžiu, per JT GA Pirmojo komiteto posėdį, Sutarties dėl branduolinio ginklo neplatinimo 2020 m. peržiūros konferencijos Parengiamojo komiteto antrą sesiją, TATENA generalinę konferenciją. Surengtos dvišalės konsultacijos su, be kita ko, JT nusiginklavimo reikalų vyriausiaja įgaliotine, Cheminio ginklo uždraudimo organizacijos generaliniu direktoriumi, Raketų technologijų kontrolės režimo (MTCR) pirmuininkė (Naujoji Zelandija).

I PRIEDAS

OVERVIEW OF EU COUNCIL JOINT ACTIONS AND COUNCIL DECISIONS IN THE FRAMEWORK OF THE EUROPEAN UNION STRATEGY AGAINST THE PROLIFERATION OF WEAPONS OF MASS DESTRUCTION

	Title	Objective and implementing entity	Budget and duration
1.	Council Decision (CFSP) 2019/97 of 21 January 2019 in support of the Biological and Toxin Weapons Convention in the framework of the EU Strategy against Proliferation of Weapons of Mass Destruction	<p>This Council Decision serves as an operational policy tool for providing essential follow-up and momentum to the activities undertaken throughout 2016-2018 in the framework of Council Decision (CFSP) 2016/51 in support of the BTWC. It will support in particular the discussions in the BTWC Meetings of Experts in 2019 and 2020, as well as preparations for the Ninth Review Conference in 2021.</p> <p>The following activities will be undertaken: (1) Universalisation; (2) Capacity development for national implementation; (3) Fostering biosecurity networks in the Global South; (4) BTWC inter-sessional programme and Ninth Review Conference in 2021; (5) Preparedness to prevent and respond to biological attacks; and, (6) Enabling tools for outreach.</p> <p><u>Implementing Agency:</u> BTWC Implementation Support Unit via UNODA</p>	<p>Budget: EUR 3 029 856 OJ L 19, 22.1.2019, p. 11 Estimated duration of the action: 36 months</p>
2.	Council Decision (CFSP) 2019/538 of 1 April 2019 in support of activities of the Organisation for the Prohibition of Chemical Weapons (OPCW) in the framework of the implementation of the EU Strategy against Proliferation of Weapons of Mass Destruction	<p>The Council Decision foresees a contribution to the core activities of the Organisation, notably for verification, national implementation, universalisation and the Africa programme. It also contributes substantially to the project of transforming the OPCW laboratory into a Centre of Chemistry and Technology and to the implementation of the decision by the OPCW Conference of States Parties directing the OPCW Technical Secretariat to put into place arrangements to identify the perpetrators of the use of chemical weapons in the Syrian Arab Republic.</p> <p><u>Implementing Agency:</u> Organisation for the Prohibition of Chemical Weapons (OPCW).</p>	<p>Budget: EUR 11 601 256 OJ L 93, 2.4.2019, p. 3 Estimated duration of the action: 36 months.</p>
3.	Council Decision (CFSP) 2019/615 of 15 April 2019 on Union support for activities leading up to the 2020 Review Conference of the Parties to the Treaty on the Non-Proliferation of Nuclear Weapons (NPT)	<p>The Council Decision supports the organisation of a series of consultations: three thematic seminars for all States Parties on nuclear disarmament (Geneva), nuclear non-proliferation (New York) and peaceful uses of nuclear energy (Vienna), targeted at practitioners/diplomats, academia and civil society, as well as four regional meetings: Asia-Pacific, Africa, Latin America and the Caribbean, and the Middle East.</p> <p>The regional meetings will cover all three of the NPT pillars viewed through the lens of regional priorities and concerns. All activities will seek to highlight the many benefits already provided by the NPT and the need to preserve those benefits.</p> <p><u>Implementing Agency:</u> UNODA.</p>	<p>Budget: EUR 1 299 883 OJ L 105, 16.4.2019, p. 25 Estimated duration of the action: 18 months.</p>

	Title	Objective and implementing entity	Budget and duration
4.	Council Decision (CFSP) 2019/938 of 6 June 2019 in support of a process of confidence-building leading to the establishment of a zone free of nuclear weapons and all other weapons of mass destruction in the Middle East	<p>Objectives:</p> <ul style="list-style-type: none"> — To produce a factual narrative of efforts to establish a ME WMDFZ between 1995 and 2015 to fill an important gap in the research literature and identify lessons for future efforts. — To identify key issues, opportunities, obstacles and ideas of contemporary relevance to consideration of a WMDFZ and efforts to enhance regional security cooperation. — To engage and obtain perspectives and insights from a wide community of researchers, policymakers and academics in the region on these issues and, in so doing, expand the number and diversity of participants exploring the prospects for dialogue and progress. — To facilitate dialogue among these experts with a view to fostering networks, communication and engagement that could in turn contribute to future efforts to advance regional security, arms control, non-proliferation and disarmament progress in the region. <p><u>Implementing Agency:</u> UNIDIR.</p>	Budget: EUR 2 856 278 OJ L 149, 7.6.2019, p. 63 Estimated duration of the action: 36 months.
5.	Council Decision (CFSP) 2019/1092 of 26 June 2019 amending Decision (CFSP) 2017/2302 in support of the OPCW activities to assist clean-up operations at the former chemical weapons storage site in Libya in the framework of the implementation of the EU Strategy against Proliferation of Weapons of Mass Destruction	<p>Council Decision (CFSP) 2019/1092 extended the duration of Decision (CFSP) 2017/2302 from 20 months to 32 months.</p> <p><u>Implementing Agency:</u> Organisation for the Prohibition of Chemical Weapons (OPCW).</p>	OJ L 173, 27.6.2019, p. 47
6.	Council Decision (CFSP) 2019/1296 of 31 July 2019 in support of strengthening biological safety and security in Ukraine in line with the implementation of United Nations Security Council Resolution 1540 (2004) on non-proliferation of weapons of mass destruction and their means of delivery	<p>The overall objective of this Decision is to support three OSCE projects aiming at strengthening biological safety and security in Ukraine in line with UNSC Resolution 1540 (2004) and the EU-Ukraine Association Agreement.</p> <p>The following activities would be undertaken:</p> <ol style="list-style-type: none"> a) harmonisation of existing Ukrainian regulations on biosafety and biosecurity with international standards; b) establishing of the veterinary surveillance system sustainability in Ukraine; and c) awareness raising, education and training for life scientists on biosafety and biosecurity. <p><u>Implementing Agency:</u> OSCE.</p>	Budget: EUR 1 913 900 OJ L 204, 2.8.2019, p. 29 Estimated duration of the action: 36 months.

	Title	Objective and implementing entity	Budget and duration
7.	Council Decision (CFSP) 2019/2108 of 9 December 2019 in support of strengthening biological safety and security in Latin America in line with the implementation of United Nations Security Council Resolution 1540 (2004) on non-proliferation of weapons of mass destruction and their means of delivery	<p>This Council Decision has the objective to improve biosafety and biosecurity in beneficiary countries in Latin America in line with UNSC Resolution 1540 (2004).</p> <p>The following activities are to be undertaken:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Technical and legislative assistance to strengthen, in beneficiary countries, regulations on biosafety and biosecurity and ensure their harmonization with international standards, and to promote and enhance regional cooperation; b) awareness raising, education and training on biosafety and biosecurity. <p><u>Implementing Agency:</u> Organisation of American States (OAS).</p>	<p>Budget: EUR 2 738 708 OJ L 318, 10.12.2019, p. 123</p> <p>Estimated duration of the action: 36 months.</p>
8.	Council Decision (CFSP) 2019/2112 of 9 December 2019 amending Decision (CFSP) 2017/2303 in support of the continued implementation of UN Security Council Resolution 2118 (2013) and OPCW Executive Council decision EC/M-33/DEC.1 on the destruction of Syrian chemical weapons, in the framework of the implementation of the EU Strategy against proliferation of weapons of mass destruction	<p>Council Decision (CFSP) 2019/2112 extended the duration of Decision (CFSP) 2017/2303 from 12 months to 48 months.</p> <p><u>Implementing Agency:</u> Organisation for the Prohibition of Chemical Weapons (OPWC).</p>	<p>OJ L 318, 10.12.2019, p. 159</p>
9.	Council Decision (CFSP) 2018/2011 of 17 December 2018 in support of gender mainstreamed policies, programmes and actions in the fight against small arms trafficking and misuse, in line with the Women, Peace and Security agenda	<p>The objective is to support gender-mainstreaming of small arms (SALW) control and countering firearms abuse, in line with the Women, Peace and Security (WPS) agenda and the UN Programme of Action against illicit SALW (PoA), through:</p> <ul style="list-style-type: none"> — the development of a training manual and an implementation support programme; — the development and implementation of train-the-trainer courses on gender; 	<p>Budget: EUR 4 375 508 OJ L 322, 18.12.2018, p. 38</p> <p>Estimated duration of the action: 36 months.</p>

	Title	Objective and implementing entity	Budget and duration
		<ul style="list-style-type: none"> — the training for national officials, including those in security forces, on operational gender & SALW control issues; — training for regional UN staff; — the engagement with civil society, in order to address gender-specific manifestations of gun violence in local communities, including funding of local actions; — the creation of synergies between the 2030 Agenda for Sustainable Development Goals and the WPS agenda through the integration of gender perspectives in SALW control; — to implement the gender-related actions in the outcome document of the UN PoA Review Conference; — the promotion of research and analysis on SALW and gender; — the development and maintenance of a dedicated website to enhance the visibility and to increase the impact of the project; — the promotion of advocacy and of outreach activities in support of the implementation of the project. <p><u>Implementing agency:</u> United Nations Office for Disarmament Affairs (UNODA).</p>	
10.	Council Decision (CFSP) 2018/2010 of 17 December 2018 in support of countering illicit proliferation and trafficking of small arms, light weapons (SALW) and ammunition and their impact in Latin America and the Caribbean in the framework of the EU Strategy against Illicit Firearms, Small Arms & Light Weapons and their Ammunition 'Securing Arms, Protecting Citizens'	<p>With this Council Decision, the EU wishes to show its support to countering illicit arms in order to prevent violence, organised crime and conflicts in the region. The Council Decision has the following specific objectives:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Strengthen physical security and management systems for national military and other institutional stockpiles through improved site security measures and inventory control; — Reinforce national capabilities for destruction of seized, excess or unsafe SALW and ammunition; — Enhance national SALW marking and tracing capacity and foment regional cooperation on tracing confiscated weapons and ammunition; — Improve SALW transfer mechanisms through national legislation, border controls, and regional coordination; and — Promote socially responsible behaviours in selected communities, targeting groups that are severely affected by armed violence, including the use of turn-in campaigns or other strategies designed to reduce local incidence of violent crimes. <p><u>Implementing agency:</u> Organization of American States (OAS).</p>	<p>Budget: EUR 3 000 000 OJ L 322, 18.12.2018, p. 27 Estimated duration of the action: 36 months.</p>

	Title	Objective and implementing entity	Budget and duration
11.	Council Decision (CFSP) 2018/1939 of 10 December 2018 on Union support for the universalisation and effective implementation of the International Convention for the Suppression of Acts of Nuclear Terrorism	<p>With this Decision, the EU is supporting one of the key elements of the global nuclear security and anti-terrorism architecture, the International Convention for the Suppression of Acts of Nuclear Terrorism (ICSANT).</p> <p>The objectives of the support are to increase the number of adherents to ICSANT, to raise awareness among national policy- and decision-makers, as well as capacity-building: to help improve national legislation and to strengthen the capacity of national stakeholders, including criminal justice officials to investigate, prosecute and adjudicate cases of nuclear terrorism.</p> <p>The Council Decision aims to build synergies with on-going EU projects in support for relevant international legal instruments, such as the Amendment to the Convention on the Physical Protection of Nuclear Material and UN Security Council Resolution 1540.</p> <p>The Council Decision will promote the universalization and effective implementation of ICSANT through the development and maintenance of a password-protected website on all resources on ICSANT including examples of national legislation; the development of an e-learning module on ICSANT, to be translated into at least four UN official languages; the provision of relevant legislative assistance; capacity building of relevant stakeholders including criminal justice officials that could be involved in investigating, prosecuting and adjudicating cases involving nuclear and other radioactive material covered by ICSANT; holding of global and regional workshops and country visits and by the collection and dissemination of good practices.</p> <p><u>Implementing agency:</u> United Nations (UN) Office on Drugs and Crime (UNODC) and the UN Counter-Terrorism Centre (UNCCT).</p>	<p>Budget: EUR 4 999 986 OJ L 314, 11.12.2018, p. 41 Estimated duration of the action: 36 months.</p>
12.	Council Decision (CFSP) 2018/1943 of 10 December 2018 amending Decision (CFSP) 2017/2303 in support of the continued implementation of UN Security Council Resolution 2118 (2013) and OPCW Executive Council decision EC-M-33/DEC.1 on the destruction of Syrian chemical weapons, in the framework of the implementation of the EU Strategy against proliferation of weapons of mass destruction	<p>The duration of Decision (CFSP) 2017/2303, on the provision of satellite imagery in support of the OPCW, has been extended for 12 months. This to allow the OPCW to continue the implementation of the activities and to reach their planned objectives.</p> <p><u>Implementing agency:</u> Organisation for the Prohibition of Chemical Weapons (OPCW).</p>	<p>Budget: EUR 0 OJ L 314, 11.12.2018, p. 58</p>
13.	Council Decision (CFSP) 2018/1788 of 19 November 2018 in support of the South-Eastern and Eastern Europe Clearinghouse for the Control of Small Arms and Light Weapons (SEESAC) for the implementation of the Regional Roadmap on combating illicit arms trafficking in the Western Balkans	<p>With a view to fighting the illicit trade in firearms and SALW in the Western Balkans, support is provided for the implementation of the 'Regional Roadmap for a sustainable solution to the illegal possession, misuse and trafficking of SALW/firearms and their ammunition in the Western Balkans by 2024'.</p> <p>This Council Decision also provides support for countering illicit arms trafficking in the Republic of Moldova, Ukraine and Belarus.</p> <p><u>Implementing agency:</u> South-Eastern and Eastern Europe Clearinghouse for the Control of Small Arms and Light Weapons (SEESAC).</p>	<p>Budget: EUR 4 002 588 OJ L 293, 20.11.2018, p. 11 Estimated duration of the action: 36 months.</p>

	Title	Objective and implementing entity	Budget and duration
14.	Council Decision (CFSP) 2018/1789 of 19 November 2018 in support of combating the illicit trade in and proliferation of small arms and light weapons in the Member States of the League of Arab States	<p>The focus of the project is on capacity-building in Arab States for implementing the UN Programme of Actions against illicit small arms and light weapons.</p> <p>Actions in the following areas are supported:</p> <ul style="list-style-type: none"> — international SALW transfer control (combating illicit arms flows); — identification and disruption of sources of illicit small arms (capacity-building for law-enforcement agencies); — other measures related to small-arms control, including stockpile management, control of related supplies and security; — disarmament, demobilisation and reintegration (DDR); — provision of information relevant to illicit SALW and enhanced SALW control. <p><u>Implementing agency:</u> League of Arab States (LAS).</p>	<p>Budget: EUR 2 858 550 OJ L 293, 20.11.2018, p. 24</p> <p>Estimated duration of the action: 24 months.</p>
15.	Council Decision (CFSP) 2018/298 of 26 February 2018 on Union support for the activities of the Preparatory Commission for the Comprehensive Nuclear-Test-Ban Treaty Organization (CTBTO) in order to strengthen its monitoring and verification capabilities and in the framework of the implementation of the EU Strategy against Proliferation of Weapons of Mass Destruction	<p>The EU assistance is supporting universal adherence to the Comprehensive Nuclear-Test-Ban Treaty and the long term sustainability of its verification regime through outreach and capacity building.</p> <p>The Council Decision continues the support for:</p> <ul style="list-style-type: none"> — certified auxiliary seismic stations part of the CTBTO International Monitoring System; — the development of noble gas sampling systems through study of materials for improved adsorption of xenon; — continuing the radio-xenon background measurement campaigns in different regions of the world; — the Ensemble Prediction System to quantify uncertainties and confidence level in Atmospheric Transport Modelling (ATM) simulations; — the scientific evaluation of the increase in resolution for ATM tools; — the development of new software; — enhancing the on-site inspection noble gas processing and detection; — enhancing the automatic processing and integration capabilities in seismic, hydro-acoustic and infrasound National Data Centre-in-a-Box; — integrated outreach and capacity-building targeting State Signatories and Non-Signatories. <p><u>Implementing agency:</u> Comprehensive Nuclear-Test-Ban Treaty Organization (CTBTO).</p>	<p>Budget: EUR 4 594 752 OJ L 56, 28.2.2018, p. 34</p> <p>Estimated duration of the action: 24 months.</p>

	Title	Objective and implementing entity	Budget and duration
16.	Council Decision (CFSP) 2018/299 of 26 February 2018 promoting the European network of independent non-proliferation and disarmament think tanks in support of the implementation of the EU Strategy against proliferation of weapons of mass destruction	<p>Over the period 2018-2021, EU funding for the activities of the European Network of Independent Non-Proliferation and Disarmament Think Tanks will be continued.</p> <p>The following objectives will be further pursued:</p> <ul style="list-style-type: none"> (a) to encourage political and security-related dialogue and long-term discussion of measures to combat the proliferation of WMD and their delivery systems; (b) to provide those participating in the relevant preparatory bodies of the Council with the opportunity to consult the Network on issues related to non-proliferation and disarmament; (c) to constitute a useful stepping stone for non-proliferation and disarmament action by the Union and the international community; (d) to contribute to enhancing third countries' awareness of proliferation and disarmament challenges and of the need to work in cooperation with the Union; (e) to contribute to the development of expertise and institutional capacity in non-proliferation and disarmament matters in think tanks and governments in the Union and third countries. <p><u>Implementing agency:</u> EU Non-Proliferation Consortium.</p>	<p>Budget: EUR 4 507 005 OJ L 56, 28.2.2018, p. 46</p> <p>Estimated duration of the action: 42 months.</p>
17.	Council Decision (CFSP) 2018/294 of 26 February 2018 amending Decision (CFSP) 2015/259 in support of activities of the Organisation for the Prohibition of Chemical Weapons (OPCW) in the framework of the implementation of the EU Strategy against Proliferation of Weapons of Mass Destruction	<p>The duration of Decision (CFSP) 2015/259 has been extended until December 2018, with a view to the full implementation of the activities.</p> <p><u>Implementing agency:</u> Organisation for the Prohibition of Chemical Weapons (OPCW).</p>	<p>Budget: EUR 0 OJ L 55, 27.2.2018, p. 58</p>
18.	Council Decision (CFSP) 2018/101 of 22 January 2018 on the promotion of effective arms export controls	<p>This is a new phase of EU outreach activities in the field of arms export controls. 24 third countries in the EU close neighbourhood will receive technical assistance to improve their controls over arms transfer. In addition to promoting effective arms export controls, the objective of this Decision is to support regional cooperation, enhanced transparency and greater responsibility in line with the principles of the EU Common Position 2008/944/CFSP and the risk assessment criteria contained therein.</p> <p><u>Implementing agency:</u> German Federal Office for Economic Affairs and Export Control (BAFA).</p>	<p>Budget: EUR 1 304 107 OJ L 17, 23.1.2018, p. 40</p> <p>Estimated duration of the action: 30 months.</p>

	Title	Objective and implementing entity	Budget and duration
19.	Council Decision (CFSP) 2017/2370 of 18 December 2017 in support of the Hague Code of Conduct and ballistic missile non-proliferation	<p>The contribution aims to:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) promote the subscription to the Code by an ever larger number of States and ultimately its universality; b) support the full implementation of the Code; c) promote dialogue among subscribing and non-subscribing States with the aim of helping to build confidence and transparency, encouraging restraint and creating more stability and security for all; d) reinforce the Code's visibility and raising public awareness about the risks and threats posed by ballistic missile proliferation; e) explore, in particular through academic studies, possibilities of enhancing the Code and of promoting cooperation between the Code and other relevant multilateral instruments, such as the Missile Technology Control Regime, UNSCR 1540 (2004) and the United Nations Register of Objects Launched in Outer Space. <p><u>Implementing agency:</u> Fondation pour le Recherche Stratégique.</p>	Budget: EUR 1 878 120 OJ L 337, 19.12.2017, p. 28 Estimated duration of the action: 40 months.
20.	Council Decision (CFSP) 2017/2302 of 12 December 2017 in support of the OPCW activities to assist clean-up operations at the former chemical weapons storage site in Libya	<ul style="list-style-type: none"> a) The contribution aims to support the OPCW in the complete destruction of Libya's chemical weapons stockpile subject to the verification measures provided for in the Chemical Weapons Convention. The specific objectives of the project are to: b) complete the full clean-up operations at the former chemical weapons storage site at Ruwagha (Al Jufra province), in an environmentally compliant manner, subject to the verification measures provided for in the Chemical Weapons Convention (CWC); c) increase the capacity of the Libyan National Authority (LNA), as designated pursuant to Article VII(4) of the CWC, and those engaged in destruction, decontamination, and disposal of chemical materials in Libya, and d) train those engaged in these efforts to collect, record, and transport soil samples in and around the Ruwagha tank farm in accordance with OPCW standards, with the use of live video feeds and sealed OPCW cameras, for compliance with the report of the Eighty-Third Session of the Executive Council. <p><u>Implementing agency:</u> The Organization for the Prohibition of Chemical Weapons (OPCW).</p>	Budget: EUR 3 035 591 OJ L 329, 13.12.2017, p. 49 Estimated duration of the action: 20 months.
21.	Council Decision (CFSP) 2017/2303 of 12 December 2017 in support of the continued implementation of UN Security Council Resolution 2118 (2013) and OPCW Executive Council decision EC-M-33/DEC.1 on the destruction of Syrian chemical weapons	<p>The project supported through this Decision is the provision of situation-awareness products related to the security of the OPCW fact-finding mission, including the status of the road network through the delivery to OPCW of SatCen satellite imagery products.</p> <p><u>Implementing agency:</u> The Organization for the Prohibition of Chemical Weapons (OPCW).</p>	Budget: EUR 1 003 717 OJ L 329, 13.12.2017, p. 55 Estimated duration of the action: 12 months.

	Title	Objective and implementing entity	Budget and duration
22.	Council Decision (EU) 2017/2284 of 11 December 2017 to provide support to States in the African, Asia-Pacific and Latin America and Caribbean regions to participate in the high-level fissile material cut-off treaty expert preparatory group consultative process	<p>The contribution provides support to States in the African, the Asia-Pacific and the Latin America and Caribbean regions to participate in the high-level FMCT expert preparatory group consultative process, in sub-regional workshops and expert meetings. It also aims to facilitate the transmission of knowledge between academia, civil society organisations and Member States relating to fissile materials and to establish a repository of relevant information and publications.</p> <p><u>Implementing agency:</u> United Nations Office of Disarmament Affairs (UNODA).</p>	<p>Budget: EUR 1 220 881 OJ L 328, 12.12.2017, p. 32 Estimated duration of the action: 36 months.</p>
23.	Council Decision (CFSP) 2017/1252 of 11 July 2017 in support of the strengthening of chemical safety and security in Ukraine in line with the implementation of United Nations Security Council Resolution 1540 (2004) on the non-proliferation of weapons of mass destruction and their means of delivery	<p>Aiming to enhance peace and security in the neighbourhood of the Union by reducing the threat posed by the illicit trade of controlled and toxic chemicals in the OSCE region, in particular in Ukraine and to uphold effective multilateralism at regional level by supporting the action of the OSCE to enhance the capabilities of the competent authorities in Ukraine to prevent the illicit trade of controlled and toxic chemicals in line with obligations under UNSCR 1540, the contribution provides support for:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) improving Ukraine's regulatory system on chemical safety and security; b) establishing a Ukrainian national reference centre to identify controlled and toxic chemicals; c) strengthening controls over cross-boundary movement of controlled and toxic chemicals. <p><u>Implementing agency:</u> the OSCE Secretariat and an OSCE Project Coordinator in Ukraine.</p>	<p>Budget: EUR 1 431 157 OJ L 179, 12.7.2017, p. 8 Estimated duration of the action: 36 months.</p>
24.	Council Decision (CFSP) 2017/1195 of 4 July 2017 amending Decision 2014/129/CFSP, promoting the European network of independent non-proliferation think tanks in support of the implementation of the EU Strategy against Proliferation of Weapons of Mass Destruction (EU Consortium Second Extension)	<p>Second Extension of the EU Consortium Council Decision</p> <p><u>Implementing agency:</u> EU Non-Proliferation Consortium.</p>	<p>Budget: EUR 434 254 OJ L 172, 5.7.2017, p. 14 Estimated duration of the action: 6 months.</p>

	Title	Objective and implementing entity	Budget and duration
25.	Council Decision (CFSP) 2017/915 of 29 May 2017 on Union outreach activities in support of the implementation of the Arms Trade Treaty	<p>This is a second phase of EU outreach activities in support of the Arms Trade Treaty in order to:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) support a number of States to strengthen their arms transfer control systems for effective implementation of the ATT; (b) increase awareness and ownership of the ATT at national and regional levels by the relevant national and regional authorities and civil society stakeholders. <p><u>Implementing agency:</u> German Federal Office for Economic Affairs and Export Control (BAFA) and Expertise France (EF).</p>	Budget: EUR 8 368 151 OJ L 139, 30.5.2017, p. 38 Estimated duration of the action: 36 months.
26.	Council Decision (CFSP) 2017/809 of 11 May 2017 in support of the implementation of United Nations Security Council Resolution 1540 (2004) on the non-proliferation of weapons of mass destruction and their means of delivery	<p>The support provided aims to help enhance the relevant national and regional efforts and capabilities, primarily through training, capacity-building and assistance facilitation in close coordination with other Union programmes and other actors involved in the implementation of UNSCR 1540 (2004); to ensure synergies and complementarity; to contribute to the practical implementation of specific recommendations of both the 2009 comprehensive review on the status of implementation of UNSCR 1540 (2004) and the outcome of the comprehensive review conducted during 2016, in particular in the areas of technical assistance, international cooperation and raising public awareness; to support the development of voluntary UNSCR 1540 (2004) national implementation action plans upon States' request; to promote the engagement of relevant stakeholders from industry and civil society in the implementation of UNSCR 1540 (2004).</p> <p><u>Implementing agency:</u> United Nations Office of Disarmament Affairs (UNODA).</p>	Budget: EUR 2 672 770 OJ L 121, 12.5.2017, p. 39 Estimated duration of the action: 36 months.
27.	Council Decision (CFSP) 2017/632 Amending Decision 2014/129/CFSP, promoting the European network of independent non-proliferation think tanks in support of the implementation of the EU Strategy against Proliferation of Weapons of Mass Destruction (EU Consortium First Extension)	<p>Extending the duration of Council Decision 2014/129/CFSP to enable the full implementation of the activities contained therein.</p> <p><u>Implementing agency:</u> EU Non-Proliferation Consortium.</p>	Budget: no-cost extension OJ L 90, 4.4.2017, p. 10 Estimated duration of the action: 3 months.

	Title	Objective and implementing entity	Budget and duration
28.	Council Decision (CFSP) 2016/2383 of 21 December 2016 on the Union support for the International Atomic Energy Agency (IAEA) activities in the area of nuclear security and in the framework of the implementation of the EU Strategy against the proliferation of weapons of mass destruction	<p>The support provided for the nuclear security activities of the IAEA aims to:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) ensure the sustainability and effectiveness of support provided through previous Joint Actions and Decisions; b) strengthen countries indigenous nuclear security support infrastructure; c) strengthen countries legislative and regulatory framework; d) strengthen nuclear security systems and measures for nuclear and other radioactive materials; e) strengthen countries institutional infrastructure and capabilities to deal with nuclear and radioactive materials out of regulatory control; f) strengthen countries response and resilience to cybercrime and mitigate its impact on nuclear security; g) enhance education and training capacities in the field of nuclear security; h) provide focused and continuing support for the implementation and universal adherence to the Amendment to the Convention on the Physical Protection of Nuclear Material. <p><u>Implementing agency:</u> The International Atomic Energy Agency (IAEA).</p>	<p>Budget: EUR 9 361 204,23 OJ L 352, 23.12.2016, p. 74 Estimated duration of the action: 36 months.</p>
29.	Council Decision (CFSP) 2016/2001 of 15 November 2016 on a Union contribution to the establishment and the secure management of a Low Enriched Uranium (LEU) Bank under the control of the International Atomic Energy Agency (IAEA) in the framework of the EU Strategy against the proliferation of weapons of mass destruction	<p>The contribution provides support for the safe and secure operation and management of the IAEA LEU Bank by ensuring high levels of security and safety during transport and storage, in line with the IAEA safety standards and security guidance documents. It provides support for:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) the safe and secure establishment of storage for the 90 tonnes of LEU; b) the secure transport of 90 tonnes of LEU; c) the long term storage of the 90 tonnes of LEU <p><u>Implementing agency:</u> The International Atomic Energy Agency (IAEA).</p>	<p>Budget: EUR 4 362 200 OJ L 308, 16.11.2016, p. 22 Estimated duration of the action: 60 months after the date of the conclusion of the financing agreement.</p>

	Title	Objective and implementing entity	Budget and duration
30.	Council Decision (CFSP) 2016/51 of 18 January 2016 in support of the Biological and Toxin Weapons Convention (BTWC) in the framework of the EU Strategy against the proliferation of weapons of mass destruction	<p>The contribution provides support for:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) promoting universal adherence to the BTWC by encouraging States not party to better understand the benefits of joining the BTWC and getting more involved in BTWC meetings and other activities, b) enhancing interaction with non-governmental stakeholders on science and technology and biosafety and biosecurity, c) developing national capacities for BTWC implementation — in particular in developing countries, and on areas such as Articles VII and X — by improving the quality and quantity of declarations submitted under the Confidence-Building Measures system in order to enhance confidence in compliance with the BTWC, d) supporting the intersessional programme and the preparations for the Eighth Review Conference, e) strengthening the United Nations Secretary-General's Mechanism for Investigation of Alleged Use of Chemical, Biological and Toxin Weapons (SGM), f) enabling tools for awareness-raising, education and engagement. <p><u>Implementing agency:</u> United Nations Office of Disarmament Affairs (UNODA).</p>	<p>Budget: EUR 2 340 000 OJ L 12, 19.1.2016, p. 50</p> <p>Estimated duration of the action: 36 months from the conclusion of the financing agreement.</p>
31.	Council Decision (CFSP) 2015/2215 of 30 November 2015 in support of UNSCR 2235 (2015), establishing an OPCW-UN joint investigative mechanism to identify the perpetrators of chemical attacks in the Syrian Arab Republic	<p>The decision supported the OPCW and the JIM by contributing to costs associated with their activities under UNSCR 2235 (2015), with the following overall objective: identification to the greatest extent feasible of individuals, entities, groups or governments who were perpetrators, organisers, sponsors or otherwise involved in the use of chemicals, including chlorine or any other toxic chemical, as weapons in the Syrian Arab Republic, where the OPCW FFM determines or has determined that a specific incident in the Syrian Arab Republic involved or likely involved the use of chemicals, including chlorine or any other toxic chemical, as weapons.</p> <p><u>Implementing agency:</u> The Organization for the Prohibition of Chemical Weapons (OPCW).</p>	<p>Budget: EUR 2 290 463 OJ L 314, 1.12.2015, p. 51</p> <p>Estimated duration of the action: 18 months from the conclusion of the financing agreement.</p>
32.		<u>Implementing agency:</u> United Nations Office of Disarmament Affairs (UNODA).	<p>Budget: EUR 2 295 632 OJ L 314, 1.12.2015, p. 51</p> <p>Estimated duration of the action: 18 months from the conclusion of the financing agreement.</p>
33.	Council Decision (CFSP) 2015/1838 of 12 October 2015 amending Decision 2013/391/CFSP in support of the practical implementation of United Nations Security Council Resolution 1540 (2004) on non-proliferation of weapons of mass destruction and their means of delivery	<p>Decision 2013/391/CFSP was amended as follows: (1) in Article 5, paragraph 2 was replaced by the following: '2. This Decision shall expire on 25 April 2016.' (2) in the Annex, point 6 was replaced by the following: '6. DURATION This Decision will expire on 25 April 2016.'</p> <p><u>Implementing agency:</u> United Nations Office of Disarmament Affairs (UNODA).</p>	<p>Budget: EUR 750 000 OJ L 266, 13.10.2015, p. 96</p> <p>Duration of the action:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) CD 2013/391/CFSP (row 65): 24 months; 2) CD (CFSP) 2015/1838: extended it until 25 April 2016.

	Title	Objective and implementing entity	Budget and duration
34.	Council Decision (CFSP) 2015/1837 of 12 October 2015 on Union support for the activities of the Preparatory Commission of the Comprehensive Nuclear-Test-Ban Treaty Organisation (CTBTO) in order to strengthen its monitoring and verification capabilities and in the framework of the implementation of the EU Strategy against the proliferation of weapons of mass destruction	<p>The sixth Council Decision supports the CTBT Organisation, without substituting actions/projects funded through the regular budget, a) in its technical pillars to enhance the technical and scientific capacity of the PTS and b) in its capacity to promote the universal adherence and entry-into-force of the Treaty and the verification regime through training and educational activities. The projects aim to:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) sustain the operability of the CTBTO verification system; b) expand the capabilities of the Multispectral/Infrared (MSIR) system, developed by the PTS under EU Council Decision V, by adding dedicated sensors to help inspection teams detect OSI-relevant features; c) promote universal adherence and the entry into force of the Treaty and the long term sustainability of its verification regime through outreach activities and capacity building. <p><u>Implementing agency:</u> The Comprehensive Nuclear-Test-Ban Treaty Organization (CTBTO).</p>	<p>Budget: EUR 3 024 756 OJ L 266, 13.10.2015, p. 83 Duration of the action: 24 months from the conclusion of the financial agreement.</p>
35.	Council Decision (CFSP) 2015/259 of 17 February 2015 in support of activities of the Organisation for the Prohibition of Chemical Weapons (OPCW) in the framework of the implementation of the EU Strategy against the proliferation of weapons of mass destruction	<p>The EU Council Decision (CFSP) 2015/259 for the years 2015-17 has made available to the OPCW some EUR 2,5 mln to support:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) universality, b) national implementation, c) international cooperation, d) the Africa Programme and e) implementation of lessons learned from the Syrian operation. <p><u>Implementing agency:</u> The Organization for the Prohibition of Chemical Weapons (OPCW).</p>	<p>Budget: EUR 2 528 069 OJ L 43, 18.2.2015, p. 14 Duration of the action: 36 months.</p>
36.	Council Decision (CFSP) 2015/203 of 9 February 2015 in support of the Union proposal for an international Code of Conduct for outer-space activities as a contribution to transparency and confidence building measures in outer-space activities	<p>The objective was to promote the proposal for an international Code of Conduct on outer-space activities as a contribution to the creation of TCBMs in outer-space activities in line with UNGA Resolution A/RES/68/50, while building on the lessons-learned from Council Decision 2012/281/CFSP.</p> <p>The projects supported by the EU aimed to:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) enhance awareness, knowledge and understanding of the proposal for an international Code of Conduct and the process led by the European Union. b) continue to provide a framework for the multilateral process on the proposal for an international Code of Conduct for outer-space activities, that will enable the international community to continue to engage with a view to building the widest possible consensus for adoption of the Code of Conduct, through supporting multilateral meetings for negotiations on the draft Code, and for its formal adoption. <p><u>Implementing agency:</u> United Nations Office for Disarmament Affairs (UNODA).</p>	<p>Budget: EUR 775 729 OJ L 33, 10.2.2015, p. 38 Duration of the action: 18 months.</p>

	Title	Objective and implementing entity	Budget and duration
37.	Council Decision 2014/913/CFSP of 15 December 2014 in support of the HCoC and ballistic missile Non-Proliferation in the framework of the implementation of the EU Strategy against the proliferation of weapons of mass destruction	<p>The objectives were to:</p> <p>1. Support the Hague Code of Conduct against ballistic missile proliferation and the Missile Technology Control Regime, in particular with the aim to:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) promote universality and the subscription to the Code by all States with ballistic missile capabilities; b) support the implementation and reinforce the visibility of the Code; c) promote adherence to the MTCR guidelines and its annex. <p>2. More generally, to support a range of activities to fight against the proliferation of ballistic missiles, aimed notably at raising awareness of this threat, stepping up efforts to increase the effectiveness of multilateral instruments, building up support to initiatives to address these specific challenges and helping interested countries to reinforce nationally their relevant export control regimes.</p> <p><u>Implementing agency:</u> Fondation pour la Recherche Stratégique (FRS).</p>	<p>Budget: EUR 990 000 OJ L 360, 17.12.2014, p. 44 Duration of the action: 30 months.</p>
38.	Council Decision 2014/129/CFSP of 10 March 2014 promoting the European network of independent non-proliferation think tanks in support of the implementation of the EU Strategy against the proliferation of weapons of mass destruction	<p>The Council Decision continued the support to the Consortium of think-tanks. It built on the achievements and experiences since 2011. New tasks were added, among which:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) annual international conference on non-proliferation and disarmament (3 in total; 250-300 targeted participants, international in scope, held in Brussels) b) annual consultative meeting on non-proliferation and disarmament (3 in total, 100 targeted participants, European in scope, held in Brussels) c) internet platform and production of policy papers; d) ad hoc seminars; e) help-desk facility for production within two weeks-time of up to twenty 5-10 pages policy papers on demand by EEAS; f) education on non-proliferation and disarmament (European online curriculum for university use to be available 24 months after the starting of the contract). <p><u>Implementing agency:</u> The EU Non-Proliferation Consortium of Think-Tanks.</p>	<p>Budget: EUR 3 600 000 OJ L 71, 12.3.2014, p. 3 Duration of the action: 36 months.</p>

	Title	Objective and implementing entity	Budget and duration
39.	Council Decision 2013/726/CFSP of 9 December 2013 in support of the UNSCR 2118 (2013) and OPCW Executive Council EC-M-33/Dec 1, in the framework of the implementation of the EU Strategy against the proliferation of weapons of mass destruction	<p>The overall objective was to support the OPCW activities by contributing to costs associated with the inspection and verification of the destruction of Syrian chemical weapons, and costs associated with activities complementary to the core mandated tasks in support of UNSCR 2118 (2013) and the OPCW Executive Council Decision of 27 September 2013 on the destruction of Syrian chemical weapons and subsequent and related resolutions and decisions. The project under the Council Decision provided situation-awareness products: satellite imagery and related information products of the EU Satellite Centre, related to the security of the OPCW-UN Joint Mission, including the status of the road network.</p> <p><u>Implementing agency:</u> The Organisation for the Prohibition of Chemical Weapons (OPCW).</p>	<p>Budget: EUR 2 311 842 OJ L 329, 10.12.2013, p. 41 Duration of the action: 12 months. Extended until 30 September 2015. Implemented.</p>
40.	Council Decision 2013/668/CFSP of 18 November 2013 in support of World Health Organisation activities in the area of bio-safety and bio-security in the framework of the European Union Strategy against the proliferation of weapons of mass destruction	<p>The overall objective was to support the implementation of the BTWC focusing on the safety and security of microbial or other biological agents or toxins in laboratories and other facilities, including during transportation and to promote bio-risk reduction practices and awareness, including biosafety, biosecurity, bioethics and preparedness against intentional misuse of biological agents and toxins.</p> <p><u>Implementing entity:</u> The World Health Organisation (WHO).</p>	<p>Budget: EUR 1 727 000 OJ L 310, 20.11.2013, p. 13 Duration of the action: 24 months.</p>
41.	Council Decision 2013/517/CFSP of 21 October 2013 on the Union support for the activities of the International Atomic Energy Agency in the areas of nuclear security and verification and in the framework of the implementation of the EU Strategy against the proliferation of weapons of mass destruction — IAEA VI	<p>The overall aim was to support the IAEA activities in the areas of nuclear security and verification to:</p> <ul style="list-style-type: none"> (a) promote universal adherence to international non-proliferation and nuclear security instruments, including IAEA comprehensive safeguards agreements and additional protocols; (b) protect proliferation-sensitive materials and equipment and the relevant technology by providing legislative and regulatory assistance in the area of nuclear security and safeguards; (c) strengthen the detection of, and response to, illicit trafficking of nuclear and other radioactive materials. <p><u>Implementing entity:</u> The International Atomic Energy Agency (IAEA).</p>	<p>Budget: EUR 8 050 000 OJ L 281, 23.10.2013, p. 6 Duration of the action: 36 months.</p>

	Title	Objective and implementing entity	Budget and duration
42.	Council Decision 2013/391/CFSP of 22 July 2013 in support of the practical implementation of United Nations Security Council Resolution 1540 (2004) on non-proliferation of weapons of mass destruction and their means of delivery	<p>The support focused on:</p> <ul style="list-style-type: none"> (a) enhancing relevant national and regional efforts and capabilities primarily through capacity-building and assistance facilitation; (b) contributing to the practical implementation of specific recommendations of the 2009 Comprehensive Review of the status of implementation of UNSCR 1540 (2004), in particular in the areas of technical assistance, international cooperation and raising public awareness; (c) initiating, developing and implementing national action plans upon states request. <p><u>Implementing entity:</u> United Nations Office of Disarmament Affairs (UNODA).</p>	Budget: EUR 750 000 OJ L 198, 23.7.2013, p. 40 Duration of the action: 24 months.
43.	Council Decision 2012/699/CFSP of 13 November 2012 on support for activities of the Preparatory Commission of the Comprehensive Nuclear-Test-Ban Treaty Organisation (CTBTO) in order to strengthen its monitoring and verification capabilities and in the framework of the implementation of the EU Strategy against the proliferation of weapons of mass destruction — CTBTO V.	<p>The Union supported four projects, the objectives of which were to:</p> <ul style="list-style-type: none"> (a) provide technical assistance and capacity building to State Signatories to enable them to fully participate in and contribute to the implementation of the CTBT verification system; (b) develop capacity for future generations of CTBT experts through the Capacity Development Initiative (CDI); (c) enhance the Atmospheric Transport Model (ATM); (d) characterize and mitigate Radio Xenon noble gases; (e) support the Integrated Field Exercise in 2014 (IFE14) through the development of an integrated multispectral array; (f) sustain certified IMS Auxiliary Seismic Stations. <p><u>Implementing entity:</u> The Preparatory Commission of the CTBTO.</p>	Budget: EUR 5 185 028 OJ L 314, 14.11.2012, p. 27 Duration of the action: 24 months. Extended to 3 December 2015. Implemented.
44.	Council Decision 2012/423/CFSP of 23 July 2012 on support of ballistic missile non-proliferation in the framework of the implementation of the EU Strategy against the proliferation of weapons of mass destruction and of the Council Common Position 2003/805/CFSP	<p>The objectives were to:</p> <ul style="list-style-type: none"> (a) support the activities of The Hague Code of Conduct against ballistic missile proliferation, in particular with the aim to: <ul style="list-style-type: none"> — promote the universality of the Code and the subscription to the Code by all States with ballistic missile capabilities; — support the implementation of the Code; — reinforce the visibility of the Code on the occasion of the tenth anniversary of its signature; (b) support a range of activities to fight against the proliferation of ballistic missiles, step up efforts to increase the effectiveness of multilateral instruments, build up support for initiatives addressing these specific challenges and help interested countries to reinforce nationally their relevant export control regimes. <p><u>Implementing entity:</u> Fondation pour le Recherche Stratégique (FRS).</p>	Budget: EUR 930 000 OJ L 196, 24.7.2012, p. 74 Duration of the action: 24 months. Extended to 28 March 2015. Implemented.

	Title	Objective and implementing entity	Budget and duration
45.	Council Decision 2012/422/CFSP of 23 July 2012 in support of a process leading to the establishment of a zone free of nuclear weapons and all other weapons of mass destruction in the Middle East.	<p>The objectives were to:</p> <ul style="list-style-type: none"> (a) support the work of the Facilitator for the 2012 Conference on the establishment of a Middle East zone free of nuclear weapons and all other weapons of mass destruction; (b) enhance the visibility of the Union as a global actor and in the region in the field of non-proliferation; (c) encourage regional political and security-related dialogue within civil societies and governments, and more particularly among experts, officials and academics; (d) identify concrete confidence-building measures that could serve as practical steps towards the prospect of a Middle East zone free of WMD and their means of delivery; (e) encourage discussion on the universalization and implementation of relevant international treaties and other instruments to prevent the proliferation of WMD and their delivery systems; (f) discuss issues related to peaceful uses of nuclear energy and international and regional cooperation. <p><u>Implementing entity:</u> EU Non-Proliferation Consortium.</p>	<p>Budget: EUR 352 000 OJ L 196, 24.7.2012, p. 67 Duration of the action: 18 months. A contingency amount of EUR 20 000 was given to the Arab Institute for Security Studies in Amman, Jordan for organising a meeting on the subject of the WMDFZ in the M.E. (13-14 November 2013).</p> <p>Implemented.</p>
46.	Council Decision 2012/421/CFSP of 23 July 2012 in support of the Biological and Toxin Weapons Convention (BTWC), in the framework of the EU Strategy against the proliferation of weapons of mass destruction.	<p>The objectives were to:</p> <ul style="list-style-type: none"> (a) promote universal adherence to the BTWC, (b) support the implementation of the BTWC and the submission of CBMs by the States Parties, (c) support the work of the 2012-2015 inter-sessional programme with a view to strengthening the implementation and effectiveness of the BTWC. <p><u>Implementing entity:</u> United Nations Office of Disarmament Affairs (UNODA).</p>	<p>Budget: EUR 1 700 000 OJ L 196, 24.7.2012, p. 61 Duration of the action: 24 months. Extended to 31 January 2015.</p> <p>Implemented.</p>
47.	Council Decision 2012/281/CFSP of 29 May 2012 in the framework of the European Security Strategy in support of the Union proposal for an international Code of Conduct on outer-space activities.	<p>The objectives were:</p> <ul style="list-style-type: none"> (a) consultations with States, active or not yet active on space issues to discuss the proposal and to gather their views, (b) gathering expert support for the process of developing an international Code of Conduct for outer-space activities. <p><u>Implementing entity:</u> United Nations Institute for Disarmament Research (UNIDIR).</p>	<p>Budget: EUR 1 490 000 OJ L 140, 30.5.2012, p. 68 Duration of the action: 18 months. Extended to 31 July 2014.</p> <p>Implemented.</p>

	Title	Objective and implementing entity	Budget and duration
48.	Council Decision 2012/166/CFSP of 23 March 2012 in support of activities of the Organisation for the Prohibition of Chemical Weapons (OPCW) in the framework of the implementation of the EU Strategy against the proliferation of weapons of mass destruction — V.	<p>The objectives were to:</p> <ul style="list-style-type: none"> (a) enhance the capacities of States Parties in fulfilling their obligations under the CWC, (b) enhance the preparedness of States Parties to prevent and respond to attacks involving toxic chemicals, (c) enhance international cooperation in the field of chemical activities, (d) support the ability of the OPCW to adapt to developments in the field of science and technology, (e) promote universality by encouraging States not Parties to join the CWC. <p><u>Implementing entity:</u> The Organisation for the Prohibition of Chemical Weapons (OPCW).</p>	Budget: EUR 2 140 000 OJ L 87, 24.3.2012, p. 49 Duration of the action: 24 months. Extended to 31 December 2014. Implemented.
49.	Council Decision 2010/799/CFSP of 13 December 2010 in support of a process of confidence-building leading to the establishment of a zone free of weapons of mass destruction and their means of delivery in the Middle East in support of the implementation of the EU Strategy against the proliferation of weapons of mass destruction.	<p>The objectives were to:</p> <ul style="list-style-type: none"> (a) encourage regional political and security-related dialogue within civil societies and governments, and among experts, officials and academics, (b) identify confidence-building measures that could serve as practical steps towards the prospect of a Middle East zone free of WMD and their means of delivery, (c) encourage discussion on the universalization and implementation of relevant international treaties and other instruments to prevent the proliferation of WMD and their delivery systems, (d) discuss issues related to the peaceful uses of nuclear energy and international and regional cooperation in this regard. <p><u>Implementing entity:</u> EU Non-Proliferation Consortium.</p>	Budget: EUR 347 700 OJ L 341, 23.12.2012, p. 27 Implemented.
50.	Council Decision 2010/585/CFSP of 27 September 2010 on support for IAEA activities in the areas of nuclear security and verification and in the framework of the implementation of the EU Strategy against the proliferation of weapons of mass destruction — IAEA V.	<p>The objectives were:</p> <ul style="list-style-type: none"> (a) strengthening national legislative and regulatory infrastructures for the implementation of relevant international instruments in the areas of nuclear security and verification, including comprehensive safeguards agreements and the Additional Protocol, (b) assisting States in strengthening the security and control of nuclear and other radioactive materials, (c) strengthening States' capabilities for detection and response to illicit trafficking in nuclear and other radioactive materials. <p><u>Implementing entity:</u> The International Atomic Energy Agency (IAEA).</p>	Budget: EUR 9 966 000 OJ L 259, 1.10.2010, p. 10 Duration of the action: 24 months. Extended to 31 December 2014. Implemented.

	Title	Objective and implementing entity	Budget and duration
51.	Council Decision 2010/430/CFSP of 26 July 2010 establishing a European network of independent non-proliferation think tanks in support of the implementation of the EU strategy against the proliferation of weapons of mass destruction.	<p>The objective of this network of independent non-proliferation think tanks was to encourage political and security-related dialogue and the long-term discussion of measures to combat the WMD proliferation and their delivery systems within civil society, and among experts, researchers and academics. The support for the network focused on:</p> <ul style="list-style-type: none"> (a) organising a kick-off meeting and an annual conference with a view to submitting a report and/or recommendations to the High Representative of the Union for Foreign Affairs and Security Policy (HR), (b) creating an internet platform to facilitate contacts and foster research dialogue among the network of non-proliferation think tanks. <p><u>Implementing entity:</u> EU Non-Proliferation Consortium.</p>	<p>Budget: EUR 2 182 000 OJ L 202, 4.8.2010, p. 5 Duration of the action: 36 months. Extended to 30 June 2014. Implemented.</p>
52.	Council Decision 2010/461/CFSP of 26 July 2010 on support for activities of the Preparatory Commission of the Comprehensive Nuclear-Test-Ban Treaty Organisation (CTBTO) in order to strengthen its monitoring and verification capabilities and in the framework of the implementation of the EU Strategy against the proliferation of weapons of mass destruction — CTBTO IV.	<p>The objectives were to:</p> <ul style="list-style-type: none"> (a) improve the operation and sustainability of the auxiliary seismic stations network of the CTBT's International Monitoring System; (b) improve the CTBT verification system through strengthened cooperation with the scientific community; (c) provide technical assistance to States Signatories in Africa and in the Latin American and Caribbean Region so as to enable them to fully participate in and contribute to the implementation of the CTBT verification system; (d) develop an OSI noble gas capable detection system. <p><u>Implementing entity:</u> The Preparatory Commission of the CTBTO.</p>	<p>Budget: EUR 5 280 000 OJ L 219, 20.8.2010, p. 7 Duration of the action: 18 months. Extended to 16 May 2014. Implemented.</p>
53.	Council Decision 2009/569/CFSP of 27 July 2009 on support for OPCW activities in the framework of the implementation of the EU Strategy against the proliferation of weapons of mass destruction: OPCW IV.	<p>The objective was to support universal adherence to the CWC, to promote ratification/accession to the CWC by States not Parties (signatory States as well as non-signatory States) and to support the full implementation of the CWC by the States Parties:</p> <p><u>Implementing entity:</u> The Organisation for the Prohibition of the Chemical Weapons (OPCW).</p>	<p>Budget: EUR 2 110 000 OJ L 197, 29.7.2009, p. 96 Duration of the action: 18 months. Implemented.</p>
54.	Council Decision 2008/974/CFSP of 18 December 2008 in support of the Hague Code of Conduct against ballistic missile proliferation in the framework of the implementation of the EU Strategy against the proliferation of weapons of mass destruction	<p>The EU supported three aspects of the Code:</p> <ul style="list-style-type: none"> (a) universality of the Code, (b) implementation of the Code, (c) improved functioning of the Code. <p><u>Implementing entity:</u> Fondation pour le Recherche Stratégique (FRS).</p>	<p>Budget: EUR 1 015 000 OJ L 345, 23.12.2008, p. 91 Duration of the action: 24 months. Implemented.</p>

	Title	Objective and implementing entity	Budget and duration
55.	Council Joint Action 2008/858/CFSP of 10 November 2008 in support of the Biological and Toxin Weapons Convention (BTWC), in the framework of the implementation of the EU Strategy against the proliferation of weapons of mass destruction	<p>The overall objective was to:</p> <ul style="list-style-type: none"> (a) support universal adherence to the BTWC, (b) improve implementation of the BTWC, including the submission of confidence building measures declarations, and (c) support the best use of the inter-sessional process 2007-2010 for the preparation of the 2011 Review Conference. <p><u>Implementing entity:</u> United Nations Office for Disarmament Affairs (UNODA) — Geneva.</p>	<p>Budget: EUR 1 400 000 OJ L 302, 13.11.2008, p. 29</p> <p>Duration of the action: 24 months.</p> <p>Implemented.</p>
56.	Council Joint Action 2008/588/CFSP of 15 July 2008 on support for activities of the Preparatory Commission of the Comprehensive Nuclear-Test-Ban Treaty Organisation (CTBTO) in order to strengthen its monitoring and verification capabilities and in the framework of the implementation of the EU Strategy against the proliferation of weapons of mass destruction — CTBTO III.	<p>The EU supported the building of capacity of the Preparatory Commission of the CTBTO in the area of verification by:</p> <ul style="list-style-type: none"> (a) noble gas monitoring: radio-xenon measurements and data analysis, (b) integrating States Signatories in Africa to fully participate in and contribute to the implementation of the CTBTO monitoring and verification system. <p><u>Implementing entity:</u> The CTBTO Preparatory Commission.</p>	<p>Budget: EUR 2 316 000 OJ L 189, 17.7.2008, p. 28</p> <p>Duration of the action: 18 months.</p> <p>Implemented.</p>
57.	Council Joint Action 2008/368/CFSP of 14 May 2008 in support of the implementation of UNSCR 1540.	<p>The projects in support of the implementation of UNSCR 1540 were six workshops aiming at enhancing the capacity of export-control officials in six sub regions: Africa, Central America, Mercosur, the Middle East and Gulf Regions, Pacific Islands and South-East Asia — to implement UNSCR 1540 in practice. The workshops were tailored for border, customs and regulatory officials and contained the main elements of an export control process including applicable laws (including national and international legal aspects), regulatory controls (including licensing provisions, end-user verification and awareness-raising programmes) and enforcement (including commodity identification, risk-assessment and detection methods).</p> <p><u>Implementing entity:</u> United Nations Office of Disarmament Affairs (UNODA).</p>	<p>Budget: EUR 475 000 OJ L 127, 15.5.2008, p. 78</p> <p>Duration of the action: 24 months.</p> <p>Implemented.</p>
58.	Council Joint Action 2008/314/CFSP of 14 April 2008 on support for IAEA activities in the areas of nuclear security and verification and in the framework of the implementation of the EU Strategy against the proliferation of weapons of mass destruction— IAEA IV.	<p>The objectives were to:</p> <ul style="list-style-type: none"> (a) strengthen national legislative and regulatory infrastructures for the implementation of relevant international instruments in the areas of nuclear security and verification, including comprehensive safeguards agreements and the Additional Protocol, (b) assist States in strengthening the security and control of nuclear and other radioactive materials, (c) strengthen States' capabilities for detection and response to illicit trafficking in nuclear and other radioactive materials. <p><u>Implementing entity:</u> The International Atomic Energy Agency (IAEA).</p>	<p>Budget: EUR 7 703 000 OJ L 107, 17.4.2008, p. 62</p> <p>Duration of the action: 24 months.</p> <p>Implemented.</p>

	Title	Objective and implementing entity	Budget and duration
59.	Council Joint Action 2008/307/CFSP of 14 April 2008 in support of World Health Organisation activities in the area of laboratory bio-safety and bio-security — WHO I.	<p>The overall objective was to support the implementation of the BTWC, in particular those aspects that relate to the safety and security of microbial or other biological agents and toxins in laboratories and other facilities, including during transportation as appropriate, to prevent unauthorised access to and removal of such agents and toxins. The contribution aimed to:</p> <ul style="list-style-type: none"> (a) promote bio-risk reduction management through regional and national outreach, (b) strengthen the security and laboratory management practices against biological risks. <p><u>Implementing entity:</u> The World Health Organisation (WHO).</p>	<p>Budget: EUR 2 105 000 OJ L 106, 16.4.2008, p. 17 Duration of the action: 24 months. Implemented.</p>
60.	Council Joint Action 2007/753/CFSP of 19 November 2007 in support of the IAEA monitoring and verification activities in the DPRK.	<p>The objective was to contribute to the monitoring and verification activities in the DPRK, in accordance with the Initial Actions of 13 February 2007, as agreed in the framework of the six-party-talks.</p> <p><u>Implementing entity:</u> The International Atomic Energy Agency (IAEA — Department of Safeguards).</p>	<p>Budget: EUR 1 780 000 OJ L 304, 22.11.2007, p. 38 Estimated duration of the action: 18 months. Suspension, Force majeure. Ended.</p>
61.	Council Joint Action 2007/468/CFSP of 28 June 2007 of 28 June 2007 on support for activities of the Preparatory Commission of the Comprehensive Nuclear-Test-Ban Treaty Organisation (CTBTO) in order to strengthen its monitoring and verification capabilities and in the framework of the implementation of the EU Strategy against the proliferation of weapons of mass destruction CTBTO II.	<p>The objective was to support the early entry into force of the Treaty, and the establishing of the Comprehensive Nuclear-Test-Ban Treaty (CTBT) verification regime through:</p> <ul style="list-style-type: none"> (a) improvement of the knowledge of Provisional Technical Secretariat noble gas measurements; (b) support for the Integrated Field Exercise 2008. <p><u>Implementing entity:</u> The CTBTO Preparatory Commission.</p>	<p>Budget: EUR 1 670 000 OJ L 176, 6.7.2007, p. 31 Duration of the action: 15 months. Implemented.</p>
62.	Council Joint Action 2007/185/CFSP of 19 March 2007 on support for OPCW activities in the framework of the implementation of the EU Strategy against the proliferation of weapons of mass destruction — OPCW III.	<p>The objective was to support universal adherence to the CWC, to promote ratification/accession to the CWC by States not Parties (signatory States as well as non-signatory States) and to support the full implementation of the CWC by the States Parties. The contribution also promoted international cooperation in the field of chemical activities, as accompanying measures to the implementation of the CWC and provided support for the creation of a collaborative framework among the chemical industry, OPCW and national authorities on the 10th anniversary of the OPCW.</p> <p><u>Implementing entity:</u> The Organisation for the Prohibition of the Chemical Weapons (OPCW).</p>	<p>Budget: EUR 1 700 000 OJ L 85, 27.3.2007, p. 10 Duration of the action: 18 months. Implemented.</p>
63.	Council Joint Action 2007/178/CFSP of 19 March 2007 in support of chemical weapons destruction in the Russian Federation in the framework of the EU Strategy against the proliferation of weapons of mass destruction — Russian Federation IV.	<p>The objective was to assist the Russian Federation in destroying some of its chemical weapons as required by the CWC. This Joint Action supported the completion of the electricity supply infrastructure at Shchuch'ye chemical weapon destruction facility.</p> <p><u>Implementing entity:</u> The Ministry of Defence of the United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland.</p>	<p>Budget: EUR 3 145 000 OJ L 81, 22.3.2007, p. 30 Duration of the action: 18 months. Implemented.</p>

	Title	Objective and implementing entity	Budget and duration
64.	Council Joint Action 2006/418/CFSP of 12 June 2006 on support for IAEA activities in the areas of nuclear security and verification and in the framework of the implementation of the EU Strategy against the proliferation of weapons of mass destruction — IAEA III.	<p>The objective was to strengthen nuclear security in selected countries focusing on:</p> <ul style="list-style-type: none"> (a) legislative and regulatory assistance; (b) strengthening the security and control of nuclear and other radioactive materials; (c) strengthening of countries capabilities for detection and response to illicit trafficking. <p><u>Implementing entity:</u> The International Atomic Energy Agency (IAEA).</p>	Budget: EUR 6 995 000 OJ L 165, 17.6.2006, p. 20 Duration of the action: 15 months. Implemented.
65.	Council Joint Action 2006/419/CFSP of 12 June 2006 in support of the implementation of the United Nations Security Council Resolution 1540 (2004) and in the framework of the implementation of the EU Strategy against the proliferation of weapons of mass destruction.	<p>The action aimed at addressing three aspects:</p> <ul style="list-style-type: none"> (a) awareness-raising of requirements and obligations under the Resolution, (b) strengthening national capacities in three target regions: Africa, Latin America and Caribbean, Asia-Pacific, in drafting national reports on the implementation of UNSC Resolution 1540 (2004) and (c) sharing experience from the adoption of national measures required for the implementation of the Resolution. <p><u>Implementing entity:</u> United Nations Office of Disarmament Affairs (UNODA).</p>	Budget: EUR 195 000 OJ L 165, 17.6.2006, p. 30 Duration of the action: 22 months. Implemented.
66.	Council Joint Action 2006/243/CFSP of 20 March 2006 on support for activities of the Preparatory Commission of the Comprehensive Nuclear-Test-Ban Treaty Organisation (CTBTO) in the area of training and capacity building for verification and in the framework of the implementation of the EU Strategy against the proliferation of weapons of mass destruction — CTBTO I.	<p>The objective was to improve the capacity of CTBT Signatory States to fulfil their verification responsibilities and to enable them to fully benefit from participation in the treaty regime with the help of a computer-based training/self-study.</p> <p><u>Implementing entity:</u> The CTBTO Preparatory Commission.</p>	Budget: EUR 1 133 000 OJ L 88, 25.3.2006, p. 68 Duration of the action: 15 months. Implemented.
67.	Council Joint Action 2006/184/CFSP of 27 February 2006 in support of the Biological and Toxin Weapons Convention, in the framework of the EU Strategy against the proliferation of weapons of mass destruction.	<p>The objective was to support universal adherence to the BTWC, promote accession to the BTWC by States not Party (signatory States as well as non-signatory States) and support the implementation of the BTWC by States Parties.</p> <p><u>Implementing entity:</u> The Graduate Institute of International Studies (GIIS), Geneva.</p>	Budget: EUR 867 000 OJ L 65, 7.3.2006, p. 51 Duration of the action: 18 months. Implemented.

	Title	Objective and implementing entity	Budget and duration
68.	Council Joint Action 2005/913/CFSP of 12 December 2005 on support for OPCW activities in the framework of the implementation of the EU Strategy against the proliferation of weapons of mass destruction — OPCW II.	<p>The objective was to support universal adherence to the CWC and accession to the CWC by States not Party (signatory States as well as non-signatory States) and the implementation of the CWC by States Parties. The contribution also helped foster international cooperation.</p> <p><u>Implementing entity:</u> The Organisation for the Prohibition of the Chemical Weapons (OPCW).</p>	<p>Budget: EUR 1 697 000 OJ L 331, 17.12.2005, p. 34 Duration of the action: 12 months. Implemented.</p>
69.	Council Joint Action 2005/574/CFSP of 18 July 2005 on support for IAEA activities in the areas of nuclear security and verification and in the framework of the implementation of the EU Strategy against the proliferation of weapons of mass destruction — IAEA II.	<p>The objectives of the contribution were to:</p> <ul style="list-style-type: none"> (a) strengthen the physical protection of nuclear materials and other radioactive materials in use, storage and transport and of nuclear facilities; (b) strengthen the security of radioactive materials in non-nuclear applications; (c) strengthen the countries capabilities for detection and response to illicit trafficking; (d) provide legislative assistance for the implementation of obligations under IAEA safeguards agreements and additional protocols. <p><u>Implementing entity:</u> The International Atomic Energy Agency (IAEA).</p>	<p>Budget: EUR 3 914 000 OJ L 193, 23.7.2005, p. 44 Duration of the action: 15 months. Implemented.</p>
70.	Council Joint Action 2004/797/CFSP of 22 November 2004 on support for OPCW activities in the framework of the implementation of the EU Strategy against the proliferation of weapons of mass destruction — OPCW I.	<p>The objective was to: support universal adherence to the Convention on the Prohibition of the Development, Production, Stockpiling and use of Chemical Weapons and on their Destruction (CWC); promote the accession to the CWC by States not Party (signatory States as well as non-signatory States); support the implementation of the CWC by the States Parties and promote international cooperation.</p> <p><u>Implementing entity:</u> The Organisation for the Prohibition of the Chemical Weapons (OPCW).</p>	<p>Budget: EUR 1 841 000 OJ L 349, 25.11.2004, p. 63 Estimated duration of the action: 12 months. Implemented.</p>
71.	Council Joint Action 2004/796/CFSP of 22 November 2004 for the support of the physical protection of a nuclear site in the Russian Federation — Russian Federation III.	<p>The objective was to reinforce the physical protection of nuclear sites in Russia to reduce the risk of theft of nuclear fissile material and of sabotage by improving the physical protection at the Bochvar Institute of the Russian Federal Agency for Atomic Energy (formerly MINATOM).</p> <p><u>Implementing entity:</u> The Federal Republic of Germany.</p>	<p>Budget: EUR 7 730 000 OJ L 349, 25.11.2004, p. 57 Duration of the action: 36 months. Implemented.</p>
72.	Council Joint Action 2004/495/CFSP of 17 May 2004 on support for IAEA activities under its Nuclear security programme and in the framework of the implementation of the EU Strategy against the proliferation of weapons of mass destruction — IAEA I.	<p>The objective was to:</p> <ul style="list-style-type: none"> (a) strengthen the physical protection of nuclear materials and other radioactive materials in use, storage and transport and of nuclear facilities; (b) strengthen the security of radioactive materials in non-nuclear applications; (c) strengthen the countries capabilities for detection and response to illicit trafficking; <p><u>Implementing entity:</u> The International Atomic Energy Agency.</p>	<p>Budget: EUR 3 329 000 OJ L 182, 19.5.2004, p. 46 Duration of the action: 15 months. Implemented.</p>

	Title	Objective and implementing entity	Budget and duration
73.	Council Joint Action 2003/472/CFSP of 24 June 2003 on the continuation of the European Union cooperation programme for non-proliferation and disarmament in the Russian Federation — Russian Federation II.	The Joint Action financed a unit of experts under the cooperation programme for non-proliferation and disarmament in the Russian Federation. <u>Implementing entity:</u> The Russian Federation.	Budget: EUR 680 000 OJ L 157, 26.6.2003, p. 69 Expired on the date of expiry of the EU Common Strategy 1999/414/CFSP on Russia. Implemented.
74.	Council Joint Action 1999/878/CFSP of 17 December 1999 establishing a European Union Cooperation Programme for Non-proliferation and Disarmament in the Russian Federation — Russian Federation I.	The project contributed to: (a) a chemical weapons pilot destruction plant situated in Gorny, Saratov region, Russia; (b) set studies and experimental studies on plutonium transport, storage and disposition. <u>Implementing entity:</u> The Russian Federation.	Budget: EUR 8 900 000 OJ L 331, 23.12.1999, p. 11 Duration of the action: 48 months. Implemented.

II PRIEDAS

OVERVIEW OF INSTRUMENT CONTRIBUTING TO STABILITY AND PEACE ICSP — CBRN 1997-2018**'RISK MITIGATION AND PREPAREDNESS RELATING TO CHEMICAL, BIOLOGICAL, RADIOLOGICAL AND NUCLEAR MATERIALS OR AGENTS'****Funding through ISCT-STCU**

Project identification	Title	Objective	Contractor	Amount (EUR)	Execution period
Administrative operating budget, supplemental budgets and projects	<p>Retraining former weapon scientists and engineers through support for:</p> <ul style="list-style-type: none"> — International Science and Technology Centre (ISTC, Moscow) and — Science and Technology Centre (STCU, Kiev) 	To redirect scientists/engineers' talents to civilian and peaceful activities through science and technological cooperation.	ISTC and/or STCU	235 million	TACIS 1997-2006
				15 million	IfS (AAP) 2007
				8 million	2008
				7,5 million	2009
				5,0 million	2010
				4,5 million	2011
				4,0 million	2012
				4,8 million	2013
				4,0 million	2014
348-211	Enhancing regional CBRN detection capacity for the Border Guards in Ukraine and Moldova	To provide mobile chemical and RN detection equipment for the border guards.	STCU	4,1 million	9.2014-9.2015
365-540	Provision of specialized CBRN equipment for first responders in the SEE CoE Region	EU CBRN CoE. CBRN equipment — SEE CoE Region.	STCU	1,7 million	2016-6.2017 (tbc)
369-100	Strengthening the national legal framework and provision of specialized training on bio-safety and bio-security in Central Asia	EU CBRN CoE. Biosafety-biosecurity in Central Asia.	ISTC	5 000 000	2016-2018
378591	Funding of the 2017 ISTC Administrative Operating Budget (AOB), Supplemental Budgets (SBs), and projects	Administrative support — ISTC.	ISTC	1 500 000	31.12.2021
378227	Support to the Centre of Excellence of Eastern and Central Africa in Nuclear Security — ISTC	EU CBRN CoE. Eastern and Central Africa in Nuclear Security.	ISTC	3 500 000	7.11.2019
378590	Funding of the 2017 STCU Administrative Operating Budget (AOB), Supplemental Budgets (SBs), and projects	EU CBRN CoE — Administrative support.	STCU	700 000	7.11.2021
378591	Funding of the 2017 ISTC Administrative Operating Budget (AOB), Supplemental Budgets (SBs), and projects	EU CBRN CoE — Administrative support.	ISTC	1 500 000	31.12.2021

Year 2008 (excluding funding for ISTC/STCU)

Project identification	Title	Objective	Contractor	Amount (EUR)	Execution period
145-156	Combating illicit trafficking of nuclear and radioactive materials in FSU countries (Russian Federation, Ukraine, Armenia, Moldova, Georgia, Azerbaijan and Belarus)	To supply equipment for detection of NRM at border check points as it was identified in the previous phase of the activity financed by TACIS Nuclear Safety programme, contributing thus to reduce nuclear and radiation terrorism threat.	JRC	5 million	11.7.2008-12.4.2013
145-130	Assistance in export control of dual-use goods	To support the development of the legal framework and institutional capacities for the establishment and enforcement of effective export controls on dual-use items, including measures for regional cooperation with a view of contributing to the fight against the proliferation of WMD and related materials, equipment and technologies.	BAFA (D)	~ 5 million	19.3.2008-31.12.2010
145-132	Knowledge Management System on CBRN Trafficking	To improve capabilities of participating states, neighbouring countries of the EU in South-East Europe and possibly Caucasus, to combat the illicit trafficking and criminal use of CBRN materials (preparation phase to 'EU CBRN Centres of Excellence').	UNICRI	1 million	31.1.2008-1.8.2010

Year 2009 (excluding funding for ISTC/STCU)

Project identification	Title	Objective	Contractor	Amount (EUR)	Execution period
200-523	Knowledge management system on CBRN trafficking in North Africa and selected countries in the Middle East	To develop a durable co-operation legacy in the area of trafficking of CBRN materials (preparation phase to 'EU CBRN Centres of Excellence').	UNICRI	1 million	16.3.2009-15.7.2011
217-540	Strengthening bio-safety and bio-security capabilities in Central Asian countries	To address shortcomings in the safety/security practices of key biological facilities in selected countries of Central Asia; to raise the skills of the personnel working at facilities (laboratories) handling dangerous biological agents or supervising those facilities, and to provide additional equipment, as needed, to ensure an adequate level of bio-safety and security.	ISTC	6,8 million	21.9.2009-21.9.2014

Project identification	Title	Objective	Contractor	Amount (EUR)	Execution period
219-636	Combating illicit trafficking of nuclear and radioactive materials in selected FSU and Mediterranean Basin countries and preparation of border management activities in the ASEAN region	To reduce the threat of nuclear and radiation terrorism. For this purpose the assistance will be provided to the partner countries in the improvement of the technical and organisational measures for detection of nuclear and radioactive materials (NRM) illicit trafficking.	JRC	6,7 million	2.12.2009-1.12.2014
216-327	Awareness raising of exporters export control of dual-use goods	To enhance the effectiveness of export control of dual use items in the Russian Federation, with a view to contribute to the fight against the proliferation of WMD (the specific objectives will be achieved through information exchange with EU exporters, support industry and researchers for awareness raising, organisation of seminars for exporters in the regions of the Russian Federation).	Russian independent non-profit organisation for professional advancement 'Export Control Training Centre'	1 million	1.9.2009-1.3.2011

Year 2010 (excluding funding for ISTC/STCU)

Project identification	Title	Objective	Contractor	Amount (EUR)	Execution period
239-471 (UNI-CRI main) – 239-481 (JRC main) 253-483 and 253-485 (pilot projects JRC and Univ. Milan) / 250-984 (UNI-CRI establishment of 2 Secretariats)	CBRN Centre of Excellence — First Phase	To set up a mechanism contributing to strengthen the long-term national and regional capabilities of responsible authorities and to develop a durable cooperation legacy in the fight against the CBRN threat.	UNICRI / JRC main contracts / 2 pilot projects in South East Asia / first step (2 Secretariats in Caucasus and South East Asia)	5 million	May 2010 - May 2012
235-364	Border monitoring activities in the Republic of Georgia, Central Asia and Afghanistan	To enhance the detection of radioactive and nuclear materials at identified borders crossing and/or nodal points in the Republic of Georgia, at Southern borders of selected Central Asian countries with Afghanistan and at the airport of Kabul.	JRC	4 million	4.5.2010-4.5.2013
238-194	EpiSouth: a network for the control of health and security threats and other bio-security risks in the Mediterranean Region and South-East Europe	To increase through capacity building the bio security in the Mediterranean region and South-East Europe (10 EU + 17 non EU countries).	Istituto Superiore di Sanità, Rome (Italy)	3 million	15.10.2010-15.4.2013

Project identification	Title	Objective	Contractor	Amount (EUR)	Execution period
247-264 (service) 248-064 + 258-635 (supply)	Redirection of former Iraqi WMD scientists through capacity building for decommissioning of nuclear facilities, including site and radioactive waste management	To assist Iraq with redirection of scientists and engineers possessing WMD-related skills and dual-use knowledge through their engagement in a comprehensive decommissioning, dismantling and decontamination of nuclear facilities.	Università degli Studi dell'Insul- bria (service) — Canberra + NNL (supplies)	2,5 million (1,5 mil. for service + 1,5 mil. for supplies)	Aug 2010 - Aug 2013
253-484	Knowledge Management System on CBRN risk mitigation — Evolving towards CoE 'Mediterranean Basin'	To integrate the existing Knowledge Management Systems, namely for South East Europe and for North Africa, and to prepare the evolution towards a Centre of Excellence in the Mediterranean Basin dealing with CBRN risk mitigation (preparation phase to 'EU CBRN Centres of Excellence').	UNICRI	0,5 million	25.11.2010- 30.4.2012
254-942	Bio-safety and bio-security improvement at the Ukrainian anti-plague station (UAPS) in Simferopol	To contribute to full implementation of the BTWC (Biological and Toxin Weapons Convention) in Ukraine, which includes the prevention of illicit access to pathogens by terrorists and other criminals.	STCU	4 million	22.11.2010- 21.8.2014
256-885	Assistance in export control of dual-use goods	To continue the on-going activities in this field in the already covered countries, with possible extension to other regions/countries.	BAFA (D)	5 million	21.12.2010- 1.7.2013

Year 2011 (excluding funding for ISTC/STCU)

Project identification	Title	Objective	Contractor	Amount (EUR)	Execution period
263-555 (set-up) 273-506 (actions)	CBRN Centres of Excellence — Second phase	To set-up three to four new Centres in the Middle East and, possibly, Gulf region, Mediterranean Basin, Central Asia and Southern Africa, extend the projects in South East Asia and in Ukraine / South Caucasus and implement thematic projects in all project areas of priority 1.	UNICRI	4,5 million 16,3 million	23.8.2011- 28.2.2013
273-571	Enhancing the capability of the IAEA Safeguards Analytical Service (ECAS) — EU contribution to the new Nuclear Material Laboratory (NML)	To ensure that the IAEA has a strong independent analytical capability for safeguards in the decades to come by means of expansion and modernisation of the IAEA Safeguards Analytical Services.	IAEA	5 million	30.11.2011- 30.11.2015

Project identification	Title	Objective	Contractor	Amount (EUR)	Execution period
272-372 (service) and 272-424 (supplies)	Establishment of Mobile Laboratories for Pathogens up to Risk Group 4 in combination with CBRN Capacity Building in Sub-Saharan Africa	To implement two units of mobile labs to be used to perform diagnosis of up to group 4 infectious agents in sub-Saharan Africa and one 'stand-by' unit based in the EU for training purposes and to be deployed in other countries outside the EU where these agents are endemic or outbreaks occur.	Bernhard-Nocht-Institut für Tropenmedizin (service) — supply under evaluation	3,5 million	15.12.2011-14.12.2015
I273-572	Strengthening bio-safety and bio-security capabilities in South Caucasus and in Central Asian Countries	To raise the capabilities of State organisations in target countries responsible for bio-safety and bio-security in a way that will result in a substantial improvement of the countries' bio-safety/security situations.	UNICRI	5 million	1.1.2012-31.12.2015
278-349	Multilateral Nuclear Assurances — EU contribution to the Low Enriched Uranium bank under the supervision of the International Atomic Energy Agency (IAEA)	To purchase a quantity of Low Enriched Uranium.	IAEA	20 million	30.11.2011-30.11.2013

Year 2012 (excluding funding for ISTC/STCU)

Project identification	Title	Objective	Contractor	Amount (EUR)	Execution period
285-261	CBRN protection to Ukraine in the framework of the UEFA European Football Championship 2012	To counteract nuclear and radiation terrorism threat (for these purposes the assistance should be provided to Ukraine in the improvement of the technical and organisational measures for detection of Nuclear and Radioactive Materials (NRM) illicit trafficking, including training and establishment of an expert network).	Sateilyturvakeskus	343 000	3.2012-4.2013
292-244	Supply for POL11 — Equipment Supply for CBRN protection support to Ukraine in the framework of the UEFA European Championship 2012	To enhance the CBRN security at Poland — Ukraine border with the occasion of the football championship Euro2012.	Sateilyturvakeskus	307 000	5.2012-1.2014
301-327	Provision of specialised technical training to enhance the first responders' capabilities in case of CBRN incidents	To reinforce inter-agency coordination to respond to CBRN incidents (this includes defining standard operational procedures in response to such incidents, e.g. post-incident management and site restoration).	France Expertise Internationale	699 274	12.2012-12.2014

Project identification	Title	Objective	Contractor	Amount (EUR)	Execution period
301-675	EU CBRN Risk Mitigation Centres of Excellence Initiative	To provide support in the implementation of the project 'EU CBRN Risk Mitigation Centres of Excellence'.	JRC	3,5 million	10.2012-10.2014
301-740	Building capacity to identify and respond to threats from chemical, biological, radiological and nuclear substances	The European Commission is seeking external support to implement technical aspects related to the EU CBRN Risk Mitigation CoE. The overall objective of the project of which this contract will be a part is as follows: 1) Counter the threat arising from chemical, biological and radioactive or nuclear agents in particular when used in a criminal or terrorist context; 2) Improve the preparedness and response capabilities of states to unlawful or criminal acts involving CBRN agents.	Fundación Internacional y para Iberoamérica de Administración y Políticas Públicas	499 100	12.2012-12.2014
301-756	Contribution to the establishment and development of EU Centres of Excellence Governance — Phase II	The main aim of this assignment is to link actively technical expertise, management initiative, elements of diplomacy and of cultural sensitiveness to enhance the establishment and performance of the CoE initiative. By implementing modern and judicious governance approaches, it will in particular support capacity building and management with the right sense of ownership among actors and stakeholders at national, regional and overall levels, and correctly adapt the initiative to the challenges of CBRN risk mitigation. The initiative also aims at enhancing the visibility, acceptance and support among the EU stakeholders, both at EU and MS levels.	Association Groupe ESSEC	1 399 988	12.2012-6.2014
302-214	Regional Human Resource Development for Nuclear Safety, Security and Safeguards Management through a University Master's Programme carried out in Thailand	To cover the tuition fees and living expenses of 10 Thai and 10 international (limited to the Southeast Asia region) students expected to enrol and graduate from the Master's degree programme developed jointly with the US PNNL in Nuclear Safety, Security and Safeguards Management at the Chulalongkorn University of Thailand.	Enconet Consulting GmbH	649 812	12.2012-12.2014
302-252	Bio-risk Management	To share the bio-risk management program developed in Thailand with the participating countries in the project.	France Expertise Internationale	480 000	12.2012-12.2014

Project identification	Title	Objective	Contractor	Amount (EUR)	Execution period
302-364	Development of a methodology for RN materials detection, management and protection of the public	To develop and manage a system for the detection of RN material from sensors located in a variety of locations such as borders, critical infrastructure, ports, airports, etc.; to recommend equipment and standard procedures to respond to RN events.	France Expertise Internationale	599 830	12.2012-12.2014
302-427	Prerequisite to strengthening CBRN national legal frameworks	To increase, through capacity building the health security in the Mediterranean Area and South-East Europe Black Sea Region by enhancing and strengthening the preparedness to common health threats and bio-security risks at national and regional levels by the creation of a Network of laboratories, by strengthening the already previously created by Episouth plus (the reinforcement of relations of trust in a region is an objective and an instrument in the scope of Project's implementation).	France Expertise Internationale	299 936	12.2012-12.2014
302-428	Knowledge development and transfer of best practice on bio-safety/bio-security/bio-risk management	To develop and transfer knowledge concerning best practice on bio-safety, bio-security and bio-risk management in this region.	Università degli Studi di Roma Tor Vergata	434 010	12.2012-12.2014
304-799	Assistance in export control of dual-use goods	To strengthen the export control systems of partner countries, with a strong link with the Regional Centres of Excellence activities, by aligning them to the standard of the international export control regimes and treaties and therefore meeting the requirements of the UNSCR 1540 (2004).	Bundesrepublik Deutschland	3 650 000	12.2012-12.2014
305-778	'EU CBRN Risk Mitigation Centres of Excellence' Coordination and CBRN Need Assessment Methodology	To support countries with improving national policies and ensuring international cooperation in the area of CBRN risk mitigation through the implementation of a Needs Assessment methodology for the Regional Secretariats and the partner countries.	United Nations Interregional Crime and Justice Research Institute	2 million	12.2012-6.2015
306-644	Supply of radiation detection equipment for South East Asia — LOT 1	To supply radiation detecting equipment to the various entities (border guards, custom services) from Thailand, Cambodia, Laos and the Philippines.	Polimaster Instruments UAB	497 500	12.2012-3.2014

Project identification	Title	Objective	Contractor	Amount (EUR)	Execution period
306-670	Supply of radiation detection equipment for South East Asia — LOT2	To supply radiation detecting equipment to the various entities (border guards, custom services) from Thailand, Cambodia, Laos and the Philippines.	Mirion Technologies MGPI SA	241 540	12.2012-3.2014
306-675	Supply of radiation detection equipment for South East Asia — LOT 3	To supply radiation detecting equipment to the various entities (border guards, custom services) from Thailand, Cambodia, Laos and the Philippines.	ENVINET AS	988 205	12.2012-10.2015
307-293	Establishment of a Mediterranean Programme for Intervention Epidemiology Training (MediPIET)	To enhance health security in the Mediterranean region by supporting capacity building for prevention and control of natural or man-made threats to health posed by communicable diseases through the start-up of a long-term Mediterranean Programme for Intervention Epidemiology Training (MediPIET).	European Centre for Disease Prevention and Control	440 000	12.2012-12.2014
307-400	Supply of radiation detection equipment for Democratic Republic of Congo — LOT1	To supply radiation detecting equipment to the Custom and Excise Administration Directorate of the Democratic Republic of Congo.	Polimaster Instruments UAB	298 500	12.2012-3.2014
307-401	Supply of radiation detection equipment for Democratic Republic of Congo — LOT2	To supply radiation detecting equipment to the Custom and Excise Administration Directorate of the Democratic Republic of Congo.	Mirion Technologies MGPI SA	121 660	12.2012-3.2014
307-781	Support for the border monitoring activities in the South East Asia and Democratic Republic of the Congo	To counteract nuclear and radiation terrorism threat (for this purposes, the assistance should be provided to the identified countries in the improvement of the technical and organisational measures for detection of Nuclear and Radioactive Materials (NRM) illicit trafficking, including training and establishment of an expert network).	JRC	1 650 000	12.2012-12.2015
308-512	Implementation of Projects CBRN — 3rd call: #77 #111 #114	The overall objective is the enhancement of the RN security situation in the countries of concern (with a spin-off towards chemical detection under P77). Such concern needs to be addressed in a systematic manner and with interventions at quite a few different levels. Also the 'action radius' of the interventions needs to be described (to assure the proper engagement of the key actors).	JRC	2,3 million	12.2012-12.2014

Project identification	Title	Objective	Contractor	Amount (EUR)	Execution period
310-879	Network of universities and institutes for raising awareness on dual-use concerns of chemical materials	The European Commission is seeking external support to implement technical aspects related to the EU CBRN Risk Mitigation CoE. The overall objective of the project is to reinforce inter-interagency coordination to respond to CBRN incidents. This includes defining standard operational procedures in response to such incidents, e.g. post-incident management and site restoration.	Agenzia Nazionale per le Nuove Tecnologie, l'Energia e lo Sviluppo Economico Sostenibile — ENEA	721 886	12.2012-12.2014
301-675	EU CBRN Risk Mitigation Centres of Excellence Initiative	To provide support for the implementation of the project 'EU CBRN Risk Mitigation Centres of Excellence'.	JRC	3,5 million	10.2012-10.2014
306-680	Second contribution to enhance the capability of the IAEA Safeguards Analytical Service (ECAS) — The New Nuclear Material Laboratory (NML)	To support IAEA in constructing and outfitting the chemistry and instrumentation laboratories of the new IAEA Safeguards Analytical Services NML for the analysis of nuclear material according to the latest standards assuring safety and measurement quality.	IAEA	5 million	12.2012-12.2016

Year 2013 (excluding funding for ISTC/STCU)

Project identification	Title	Objective	Contractor	Amount (EUR)	Execution period
315-979	Strengthening the National CBRN Legal Framework & Provision of specialized and technical training to enhance CBRN preparedness and response capabilities	The present procedure aims at awarding a Contract that will technically implement two projects (Component 1 and Component 2) funded by the EU Instrument for Stability (Priority 1) in the framework of the Chemical, Biological, Radiological, and Nuclear — Centres of Excellence (CBRN-CoE).	France Expertise Internationale	2 699 069	9.2013-9.2016

Project identification	Title	Objective	Contractor	Amount (EUR)	Execution period
316-496	Strengthening Capacities in CBRN Response and in Chemical and Medical Emergency	The CBRN emergency response needs to be identified and prioritised per country. Comprehensive technology solutions for detection, protection, decontamination, mitigation, containment and disposal should also be elaborated. CBRN incidents require full utilization of national resources to respond to and mitigate the consequences of such emergencies. The main responsibility in cases of CBRN emergencies falls upon first responders. It is therefore essential that countries build upon their national resources to mitigate and respond to the consequences of an emergency situation. Best-practices should thus be exchanged amongst these first responders at MIE regional level and CBRN risk mitigation knowledge developed. It should also result in increased awareness of stocks of hazardous chemical agents, their pre-cursors as this is one of the means of targeting illicit use and/or trafficking of WMD.	Wojskowy Instytut Higieny i Epidemiologii	3 914 034	12.2013-12.2016
318-905	Support to the European Commission — Exploratory missions in Middle East/East and south Mediterranean countries/South East of Europe in the safety and security CBRN fields	To provide support to the European Commission with finding out what kind of short-term measures should be developed taken into account different situations and circumstances regionally and/or nationally (this entails assessing countries' preparedness — risk assessment, crisis prevention and warning systems — and response mechanisms in the field of CBRN).	France Expertise Internationale	299 999	6.2013-6.2015
321-215	Strengthening Health Security at Ports, Airports and Ground crossings	To increase health security globally by providing technical guidance and tools, information and knowledge sharing, international collaboration and assisting countries in enhancing and strengthening capacities for prevention, detection, control and response to public health events related to activities at points of entry and international travel and transport, in a multi-sectoral approach, to minimize risks in association with natural or deliberate released hazards.	World Health Organisation	1,5 million	7.2013-7.2015

Project identification	Title	Objective	Contractor	Amount (EUR)	Execution period
323-494	AAF — Waste management	EU CBRN CoE. To improve the management of biologic and chemical waste in the African Atlantic Façade region and Tunisia. This includes the review of regulations and technical training on detection and sampling.	Fundación Internacional y para Iberoamérica de Administración y Políticas Públicas	3 871 800	1.2014-6.2017
329-422	Implementation of Projects CBRN — 3rd call. Complementary actions for project: #77 #111 #114	EU CBRN CoE. The global overall scope of work is to pursue international efforts in counteracting the threat of nuclear and radiological terrorism. This project aims at supporting the development of an integrated regional nuclear safety and security systems. This will be achieved by assessing the adoption of laws and regulation in the field in order comply with international related standards for improving the security and safety of radioactive sources by encouraging the establishment of storage facilities and completion of inventories, disseminate best practices for the development of a national response plan in the participating countries. These activities are carried out under a well-coordinated approach with other donors in the region, in order not to duplicate existing efforts.	IAEA	700 047	1.2014-12.2015
332-096	Export control outreach for dual use items	This project aims to deepen support measures to improve dual use export control systems in third countries taking specific geopolitical challenges into account. The following beneficiary countries are eligible under this project: Jordan / Neighbouring Countries and Kazakhstan / Neighbouring Countries. Regional activities may include all beneficiary countries in the region. Where appropriate and in justified cases and following the demand of beneficiary countries also activities in other countries / or regions will be carried out.	Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle	2,5 million	12.2013-12.2015
332-212	Conferences associated to EU CBRN Centres of Excellence	To provide support for organising conferences and meetings in partner countries in order to enhance the inter-agency cooperation that will contribute to mitigating the risks and threats associated with Chemical, Biological, Radiological and Nuclear (CBRN) materials and facilities.	LDK Consultants, Engineers & Planners SA	140 885,85	1.2014-1.2015

Project identification	Title	Objective	Contractor	Amount (EUR)	Execution period
332-306	Consolidation and Extension of the CBRN Regional Centre Secretariats	EU CBRN CoE. To strengthen regional capabilities in the area of CBRN risk mitigation. It is expected that the project will promote better cooperation and coordination of countries on CBRN risk mitigation at regional and international levels (the set-up of the Regional Secretariats is meant to provide the missing infrastructure at regional level to facilitate sharing of information and experience among partner countries).	United Nations Interregional Crime and Justice Research Institute	3,1 million	5.2014-10.2015
332-312	Strengthening Health Laboratories to minimize potential biological risks	To minimize potential biological risks through enhancement of laboratory biosafety, biosecurity, quality management and diagnostic capacity. Specific objective 1: Support the development of nationally-owned laboratory policies, strategies norms and regulations. Specific objective 2: Engage institutional and individual capacity building efforts through implementation of appropriate tools, methodologies and training activities. Specific objective 3: Enhance the ability of Member States to safely and rapidly detect and respond to natural or deliberate events of national and international concern according to the IHR through support to laboratory networks.	World Health Organisation	4 495 712	12.2013-12.2016
329-859	Further development and consolidation of the Mediterranean Programme for Intervention Epidemiology Training ('MediPIET')	To contribute to the overall objective of enhancing health security in the Mediterranean region by supporting capacity building for prevention and control of natural or man-made health threats posed by communicable diseases through the further roll-out of the Mediterranean Programme for Intervention Epidemiology Training (MediPIET).	Fundación Internacional y para Iberoamérica de Administración y Políticas Públicas	6,4 million	12.2013-12.2016

Project identification	Title	Objective	Contractor	Amount (EUR)	Execution period
330-961	MediLabSecure	To increase, through capacity building the health security in the Mediterranean Area and South-East Europe Black Sea Region by enhancing and strengthening the preparedness to common health threats and bio-security risks at national and regional levels by the creation of a Network of laboratories, by strengthening the already previously created by Episouth plus (the reinforcement of relations of trust in a region is an objective and an instrument in the scope of Project's implementation).	Institut Pasteur Fondation	3 626 410	12.2013-12.2017

Year 2014 (excluding funding for ISTC/STCU)

Project identification	Title	Objective	Contractor	Amount (EUR)	Execution period
337-084	Elimination of Syrian Chemical Weapons of Mass destruction	To contribute to the Organisation for the Prohibition of Chemical Weapons (OPCW) Special Trust Fund that finances the activities for the complete destruction of Syrian Chemical material stockpiles.	OPCW	12 million	2.2014-12.2015
343-652	Contribution to the establishment and development of EU Centres of Excellence Governance — Phase III	To support to the governance of the EU CBRN Centres of Excellence.	ESSEC-IRENE-ENCO	1,5 million	9.2014-9.2016
346-176	High risk chemical facilities and risk mitigation in the AAF Region	EU CBRN CoE. Enhancing sound chemical hazard management within the African Atlantic Façade Region in order to prevent the occurrence of high risks chemical accidents.	France Expertise Internationale	3 million	1.2015-12.2017
346-488	Chemical safety and security in the Central and Eastern African region	EU CBRN CoE. Enhancing sound chemical hazard management within the ECA region by strengthening the national 'Chemical legal framework' in order to prevent the occurrence of accident inside and around all important chemical installations, as well as to enhance Chemical preparedness and response capabilities.	Gesellschaft für Anlagen und Reaktorsicherheit (GRS) MBH	2 978 000	1.2015-1.2018
347-013	EUWAM-Lab (P43)	EU CBRN CoE. Establishment of a Mobile Laboratory for in situ interventions on VHF outbreak sites in combination with CBRN Capacity Building in Western Africa.	France Expertise Internationale	2 579 854,40	9.2014-9.2016

Project identification	Title	Objective	Contractor	Amount (EUR)	Execution period
347-135	EU outreach programme for dual use items	Contribute to the creation, consolidation or updating the effective export control systems for dual use items in partner countries by continuing to offer them a long-term perspective for cooperation.	France Expertise Internationale	2 249 250	9.2015-2.2017
347-634	Strengthening CBRN first response capabilities and regional cooperation in South East Europe, Southern Caucasus, Moldova and Ukraine	EU CBRN CoE. Enhance response capabilities and promote inter-agency and regional cooperation in CBRN first response in the South East Europe, Southern Caucasus, Moldova and Ukraine.	Centre d'étude de l'énergie nucléaire Fondation d'utilité publique	2 953 550	1.2015-12.2017
350-752	One Health Project in Pakistan	Support the development of a structured, integrated and sustainable collaboration between the Ministry of Health and Ministry of Agriculture in Pakistan for improved risk assessments and detection, prevention and control of the spread of emerging zoonotic diseases.	World Health Organization	927 608	1.2015-1.2017

Year 2015

Project identification	Title	Objective	Contractor	Amount (EUR)	Execution period
355-376	EU outreach programme for dual use items — South-East Asia	Support to export control outreach in South-East Asia.	France Expertise Internationale	2 999 500	9.2015-2.2017
272-372	Establishment of Mobile Laboratories for Pathogens up to Risk Group 4 in combination with CBRN Capacity Building in sub-Saharan Africa	EU CBRN CoE — Mobile labs in sub-Saharan Africa — Extension.	Bernhard-Nocht-Institut für Tropenmedizin	500 000	6.2016
355-443	Enhancement of CBRN capacities of South East Asia in addressing CBRN risk mitigation concerning CBRN first response, biosafety and biosecurity, awareness raising and legal framework	EU CBRN CoE. Biosafety-biosecurity in South East Asia.	Fundación Internacional y para Iberoamérica de Administración y Políticas Públicas	3 000 000,00	7.2015-7.2018
355-879	Provision of specialized CBRN equipment for training first responders	EU CBRN CoE. CBRN equipment for first responders in Gabon, Mauritania, Morocco, Senegal, Burundi, Democratic Republic of Congo, Kenya and Uganda.	Paul Boyé Technologies SAS — FR	2 712 516,87	9.2015-9.2017
357-652	On-site Technical Assistance to the Chemical, Biological, Radiological and Nuclear Centres of Excellence Secretariats	EU CBRN CoE. On site technical assistance (Rabat, Tbilisi, Nairobi).	Agriconsulting Europe SA — BE	2 969 700,00	9.2015-9.2018

Project identification	Title	Objective	Contractor	Amount (EUR)	Execution period
362-277	Regional Management of Outbreaks in the CBRN Centres of Excellence Partner Countries of the African Atlantic Façade Region	EU CBRN CoE. Management of outbreaks in the African Atlantic Façade (pandemics).	Agence française d'expertise technique internationale	3 499 600,00	1.2016-12.2018
370291	Feasibility study for the establishment of the Wildlife Forensics Training Academy in South Africa	Wildlife Forensics Training.	Nederlands Forensisch Instituut	182 000	28.12.2016
359484	Strengthening the CBRN Centre of Excellence Regional Secretariat for the Gulf Cooperation Council Region	Support to GCC region.	Centre d'étude de l'énergie nucléaire Fondation d'utilité publique	285 000	14.9.2016
355376	EU outreach programme for dual use items — South-East Asia	EU outreach programme for dual use items in South-East Asia.	Agence française d'expertise technique internationale	2 999 500	28.2.2017
371715	Capacity building for medical preparedness and response to CBRN incidents — CoE Project 54	EU CBRN CoE. Capacity building for medical preparedness and response to CBRN incidents. Middle East (P54).	Sustainable Criminal Justice Solutions Community interest company	2 999 965	17.7.2019
365817	Annual meeting EU CBRN National Focal Points 2016		LDK Consultants Engineers & Planners SA	182 949,5	11.10.2016

Year 2016

Project identification	Title	Objective	Contractor	Amount (EUR)	Execution period
384-876	Recommitment — Feasibility study for the establishment of the Wildlife Forensics Training Academy in South Africa (2015 / 370-291)	EU CBRN CoE	Nederlands Forensisch Instituut NET	174 515,29	29.9.2017
38130	SEACHEM — Sound management of chemicals and their associated wastes in Southeast Asia	EU CBRN CoE. Chemical Waste management.	Sustainable Criminal Justice Solutions	2 999 815	29.8.2020
369616	Support to the development, adoption and implementation of CBRN Needs Assessments, National and Regional CBRN Action Plans, their promotion and visibility	EU CBRN CoE. Promotion, adoption, implementation and visibility of CBRN Needs EU CBRN CoE. Assessments, National and Regional CBRN Action Plans.	United Nations Interregional Crime and Justice Research Institute	2 000 000	31.8.2017

Project identification	Title	Objective	Contractor	Amount (EUR)	Execution period
372955	On-site Technical Assistance to the Chemical, Biological, Radiological and Nuclear Centres of Excellence Secretariats in Algiers and Tashkent	EU CBRN CoE. On site technical assistance (Algiers, Amman, Tashkent).	Enconet Consulting GmbH	2 130 250	10.11.2019
373918	Strengthening cross-border capacity for control and detection of CBRN substances	EU CBRN CoE. CBRN cross border security in the North of Africa and Sahel (P55).	Agence française d'expertise technique internationale	3 500 000	30.9.2019
374993	P57 'Strengthening crime scene forensics capabilities in investigating CBRN incidents in the South East and Eastern Europe Centres of Excellence region'	EU CBRN CoE. 'Strengthening crime scene forensics capabilities'.	Centre d'étude de l'énergie nucléaire Fondation d'utilité publique	1 399 670	14.1.2020

Year 2017

Project identification	Title	Objective	Contractor	Amount (EUR)	Execution period
376203	Study on the sustainability of the EU CBRN CoE's capacity building activities	EU CBRN CoE. Educational component.	Fondazione Alessandro Volta per la promozione dell'Università, della ricerca scientifica, dell'alta formazione e della cultura	298 900	31.3.2018
377918	Support to the EU CBRN Risk Mitigation Centres of Excellence initiative and its mechanisms. Towards the consolidation of the regional secretariats.	EU CBRN CoE. Regional Secretariats.	United Nations Interregional Crime and Justice Research Institute	3 000 000	14.1.2018
377943	Strengthening the CBRN Centre of Excellence Regional Secretariat for the Gulf Cooperation Council Region	EU CBRN CoE. On site technical assistance (GCC region).	Senior expert	425 000	2.2019
378686	EU CBRN Centres of Excellence NFP meeting 2017	EU CBRN CoE annual international meeting.	Italtrend C&T SPA	235 587	6.4.2017
378793	Supporting the EC organizing European Summer School 2017 and Conference in Export Control.	European Summer School 2017 and Conference in Export Control.	LDK Consultants Engineers & Planners SA	277 167	8.3.2018
378848	Assistance on evaluation of Export Control Outreach P2P programme	Evaluation of P2P programme.	Individual expert	20 000	17.2.2017
381687	Worldwide technical support to the EU CBRN Centres of Excellence.	EU CBRN CoE. Portal, NAQs, NAPs, technical evaluations, communication.	EC DG JRC	3 500 000	2018

Project identification	Title	Objective	Contractor	Amount (EUR)	Execution period
381687	Administrative arrangement. Worldwide institutional technical support to the EU CBRN Centres of Excellence.	EU CBRN CoE	Centre d'étude de l'énergie nucléaire Fondation d'utilité publique	3 411 384	31.12.2017
384445	Technical Assistance for the implementation of the EU Export Control programme in partner countries	EU outreach programme for dual use items.	Centre d'étude de l'énergie nucléaire Fondation d'utilité publique	297 750	6.4.2019
384614	Project development and donor coordination for the establishment of Wildlife Forensics Training Academies in Africa	EU CBRN CoE. Forensics Training.	Nederlands Forensisch Instituut NET	350 000	24.9.2018
384772	2017 International Meeting of EU CBRN CoE National Focal Points, Brussels	EU CBRN CoE annual international meeting.	LDK Consultants Engineers & Planners	233 799	16.2.2018
388844	P2P Summer School 2018 and other meetings in the frame of the Instrument contributing to Stability and Peace (IcSP)	EU outreach programme for dual use items.	LDK Consultants Engineers & Planners	227 940	1.10.2018

Year 2018

Project identification	Title	Objective	Contractor	Amount (EUR)	Execution period
378224	P57/58 — Additional equipment — Montenegro	EU CBRN CoE	STCU	350 000	2017-2019
384876	Feasibility study for the establishment of the Wildlife Forensics Training Academy in South Africa	EU CBRN CoE	Nederlands Forensisch Instituut	152 373	2017
386600	New African Magazine — subscription contract	EU CBRN CoE	Stirling	1 000	2017-2018
386666	Stirling Assynt Report and GT Intell Serv — subscription contract	EU CBRN CoE	TRAC	33 600	2017-2018
388380	Assistance in reporting and communication on IcSP CBRN CoE activities	EU CBRN CoE	Individual expert	20 000	2018
388397	P65 CoE CA chemical waste management	EU CBRN CoE	MICR	401 089	2017-2020
388844	2018 P2P Summer School in Export Control	EU CBRN CoE	LDK	227 940	2017-2018
390045	STCU operational grant	EU CBRN CoE	STCU	1 000 000	2018-2022

Project identification	Title	Objective	Contractor	Amount (EUR)	Execution period
390046	ISTC operational grant	EU CBRN CoE	ISTC	2 500 000	2018-2022
390079	CBRN CoE Governance Team	EU CBRN CoE	Association Groupe ESSEC	1 680 520	2018-2019
390601	P66 MEDISAFE	EU CBRN CoE	Expertise France	3 998 250	2018-2021
391059	Assistance on mapping EU security/CT activities	EU CBRN CoE	Individual expert	20 000	2017
391935	UNICRI	EU CBRN CoE	UNICRI	2 707 453	2018-2019
393533	Development of a pilot CBRN Centres of Excellence Research Competition	EU CBRN CoE	Fondazione Alessandro Volta	149 850	2018
393792	P62 OSA South East Asia	EU CBRN CoE	Business and Strategies Europe	1 198 750	2018-2021
394360	Support for Conferences and Events CBRN	EU CBRN CoE	Pomilio Blumm	1 052 346	2018-2020
395369	Assistance and support in implementation of IcSP	EU CBRN CoE	Individual expert	20 000	2018
395899	P68 Training and Tutoring	EU CBRN CoE	LDK	268 700	2018-2020
402247	P75 — Preventing biological risks increased by environmental and climate change in the Mediterranean, Black Sea and Sahel regions by strengthening institutional capacities in the context of One Health (MEDI-LABSECURE)	EU CBRN CoE	Institut Pasteur Fondation	2 088 964	2018-2020
402649	P76 — Preventing biological risks increased by environmental and climate change by strengthening Public Health Laboratories — (STRONGLABS)	EU CBRN CoE	WHO	1 000 000	2018-2020
402810	Funding of the 2019 ISTC Administrative Operating Budget	EU CBRN CoE	ISTC	2 500 000	2018-2023
402811	Funding of the 2019 STCU Administrative Operating Budget	EU CBRN CoE	STCU	1 000 000	2018-2023
404680	Strengthening the CBRN Centre of Excellence Regional Secretariat for the Gulf Cooperation Council Region	EU CBRN CoE	OSA	590 000	2018-2020

Year 2019

Project identification	Title	Objective	Contractor	Amount (EUR)	Execution period
408921	Funding of the 2020 STCU Administrative Operating Budget (AOB and service contract)	Administrative support — STCU	STCU	680 000	31.12.2020
408920	Funding of the 2020 ISTC Administrative Operating Budget (AOB and service contracts)	Administrative support — ISTC	ISTC	1 041 000	31.12.2020
412541	Funding of the 2020–2021 ISTC activities and Supplemental Budgets (SBs),	Capacity building	ISTC	779 000	31.12.2021
402901	CoE Project 73 — CBRN Protection of critical infrastructure in Middle East CoE Region	EU CBRN CoE	SCK-CEN	2 399 200	2019-2022
403281	Support to the assessment of priority countries and impact of the EU CBRN CoE Initiative	EU CBRN CoE	SCK-CEN	300 000	2019-2021
404680	Strengthening the CBRN Centre of Excellence Regional Secretariat for the Gulf Cooperation Council Region	EU CBRN CoE	Peter Clevestig	599 400	2019-2022
404922	Support to CBRN CoE regional secretariats United Nations Interregional Crime and Justice Research Institute	EU CBRN CoE	UNICRI	3 950 000	2019-2020
407001	On-site Technical Assistance to the Chemical, Biological, Radiological and Nuclear Centres of Excellence Secretariat in Nairobi	EU CBRN CoE	Enconet	1 178 900	2019-2022
407176	P70 — Provision of specialized equipment to manage transport accidents with dangerous goods for first responders	EU CBRN CoE	Paul Boyé	2 249 717	2019-2022
407688	On-site Technical Assistance to the Chemical, Biological, Radiological and Nuclear Centres of Excellence Secretariat in Tbilisi	EU CBRN CoE	Agriconsulting Europe SA	1 127 320	2019-2022
408380	BIOSEC — Enhanced Biosecurity in South-East Asia P81	EU CBRN CoE	SCJS Europe	3 499 850	2019-2022
408466	P83 — Provision of specialized CBRN equipment for the training of personnel in charge of border control in Algeria	EU CBRN CoE	Excelor Holding Group EOOD	323 321	2019-2022
410027	Preparation of a communication strategy on IcSP-funded projects managed by the CBRN Sector of the Security and Nuclear Safety Unit of DG DEVCO	EU CBRN CoE	Rogie	20 000	2020

Project identification	Title	Objective	Contractor	Amount (EUR)	Execution period
EXT 372955	On-site Technical Assistance to the Chemical, Biological, Radiological and Nuclear Centres of Excellence Secretariats in Algiers and Tashkent	EU CBRN CoE	Enconet	2 130 250	2019-2022
EXT 394360	Support to the organisation of events related to the CBRN Centre of Excellence Initiative and Export Control programme	EU CBRN CoE	Pomilio Blum	969 799	2019-2022