

IV

(Informace)

INFORMACE ORGÁNŮ, INSTITUCÍ A JINÝCH SUBJEKTŮ EVROPSKÉ UNIE

RADA

Výroční zpráva o pokroku v provádění Strategie Evropské unie proti šíření zbraní hromadného ničení (2019)

(2020/C 341/01)

ÚVOD

1. Tato zpráva o pokroku v provádění Strategie Evropské unie proti šíření zbraní hromadného ničení, přijaté Evropskou radou v prosinci roku 2003 (dokument 15708/03), se týká činností prováděných v roce 2019. Zpráva není vyčerpávající a je zaměřena na hlavní události. Všechny činnosti byly prováděny v širším rámci politiky EU v oblasti bezpečnosti a předcházení konfliktům.
2. Klíčovými zásadami Evropské unie, které vychází z Globální strategie zahraniční a bezpečnostní politiky Evropské unie (dokument 10715/16), strategie Evropské unie proti šíření zbraní hromadného ničení a nových pokynů pro činnosti (dokument 17172/08), jsou i nadále:
 - a. účinný multilateralismus včetně zachování ústřední úlohy a prosazování všeobecné platnosti mezinárodní struktur v oblasti nešíření a odzbrojení v celosvětovém měřítku, a to prostřednictvím diplomatického úsilí a finanční pomoci třetím zemím a mezinárodním organizacím;
 - b. úzká spolupráce se zeměmi zaměřená na posílení mezinárodního režimu nešíření;
 - c. jednání o otázkách nešíření v rámci dvoustranných politických zasedání EU a jejich zasedání v rámci dialogu o nešíření a odzbrojení a v rámci méně formálních kontaktů;
 - d. účelné a doplňkové využívání veškerých dostupných nástrojů a finančních zdrojů – rozpočtu společné zahraniční a bezpečnostní politiky, nástroje přispívajícího ke stabilitě a míru a dalších nástrojů – s cílem podpořit cíle zahraniční politiky EU.
3. Evropská služba pro vnější činnost (ESVČ), a zejména zvláštní vyslanec pro odzbrojení a nešíření, zastupovali v roce 2019 Evropskou unii na řadě klíčových mezinárodních setkání:
 - regionální jihoasijský seminář věnovaný Haagskému kodexu chování proti šíření balistických raket (Kolombo, 14.–16. ledna 2019);
 - zasedání skupiny ředitelů G7 pro nešíření (Paříž, 5.–6. února 2019);
 - mezinárodní konference o jaderné politice pořádaná Carnegieho nadací (Washington, 11.–14. března 2019);

- třetí zasedání přípravného výboru hodnotící konference stran Smlouvy o nešíření jaderných zbraní konající se v roce 2020 (New York, 29. dubna – 10. května 2019);
- 63. řádná výroční všeobecná konference Mezinárodní agentury pro atomovou energii (MAAE) (Vídeň, 16.–20. září 2019);
- zasedání iniciativy zaměřené na dialog o řízených střelách (Missile Dialogue Initiative) (Berlín, 17.–18. října 2019);
- 74. zasedání prvního výboru Valného shromáždění OSN (New York, říjen– listopad 2018);
- hodnotící konferenci stran Úmluvy o zákazu protipěchotních min (Oslo, 25.–29. listopadu 2019).

Zvláštní vyslanec se zaměřil na:

- a. podporu zachování a posílení Smlouvy o nešíření jaderných zbraní jakožto zásadního mnohostranného nástroje k posílení mezinárodního míru, bezpečnosti a stability;
 - b. podporu všeobecného přistoupení ke Smlouvě o všeobecném zákazu jaderných zkoušek (CTBT) a jejího vstupu v platnost a zvyšování viditelnosti závazku EU;
 - c. prosazování boje proti používání chemických zbraní jako celosvětové normy, mimo jiné tím, že se zamezí beztrestnosti v případě takového použití;
 - d. podporu Haagského kodexu chování proti šíření balistických raket (dále jen „Haagský kodex“) coby opatření pro budování důvěry a transparentnosti;
 - e. zahájení a udržování dialogů o nešíření s hlavními partnery a začleňování otázek nešíření do dvoustranných vztahů EU;
4. V roce 2019 se konalo jedenáct zasedání Pracovní skupiny Rady EU pro nešíření, mimo jiné na úrovni ředitelů, za účelem projednání postojů a budoucích činností EU. Delegace EU ve Vídni, Ženevě a New Yorku připravily a zkoordinovaly řadu prohlášení EU pro mnohostranná fóra a aktivně přispěly k tvorbě politik prostřednictvím pravidelných koordinačních zasedání EU.

JADERNÉ OTÁZKY

5. EU je i nadále plně odhodlána podporovat všeobecnou platnost a plné, naprosté a účinné provádění Smlouvy o nešíření jaderných zbraní, vstup Smlouvy o všeobecném zákazu jaderných zkoušek (CTBT) v platnost, jakož i zahájení a brzké uzavření jednání v rámci konference o odzbrojení ohledně smlouvy o zákazu výroby štěpných materiálů pro jaderné zbraně nebo jiná jaderná výbušná zařízení. Prioritou EU zůstává i vytvoření zóny bez zbraní hromadného ničení a jejich nosičů na Blízkém východě. V roce 2019 přijala Rada rozhodnutí (SZBP) 2019/938⁽¹⁾, jímž poskytla Výzkumnému institutu OSN pro otázky odzbrojení (UNIDIR) částku ve výši 2 856 278 EUR na podporu procesu budování důvěry vedoucího k vytvoření zóny bez jaderných zbraní a všech dalších zbraní hromadného ničení na Blízkém východě.

Smlouva o nešíření jaderných zbraní a Mezinárodní agentura pro atomovou energii

6. Hodnotící cyklus Smlouvy o nešíření jaderných zbraní pokračoval třetím zasedáním přípravného výboru pro hodnotící konferenci stran této smlouvy, která se bude konat v roce 2020; toto zasedání se uskutečnilo v New Yorku ve dnech 27. dubna až 10. května 2019. EU vydala čtyři prohlášení: jedno v rámci všeobecné rozpravy a tři v rámci rozprav o jaderném odzbrojení, nešíření a mírovém využití; bylo rovněž vydáno zvláštní prohlášení na podporu vytvoření zóny bez zbraní hromadného ničení na Blízkém východě. EU rovněž uspořádala doprovodnou akci a předložila pracovní

⁽¹⁾ Úř. věst. L 149, 7.6.2019, s. 63.

dokument s vyhodnocením uvedené smlouvy paděsát let po přijetí. Všechny členské státy EU podpořily prohlášení k problému, jež představuje jaderný program Severní Koreje. Na 74. zasedání prvního výboru Valného shromáždění OSN pro odzbrojení a mezinárodní bezpečnost přispěla EU ke všem relevantním debatám, včetně tematické rozpravy o jaderných zbraních.

7. Dne 15. dubna 2019 navíc Rada přijala bezprecedentní rozhodnutí (SZBP) 2019/615⁽²⁾ s cílem poskytnout úřadu UNODA finanční podporu na uspořádání tematických a regionálních konzultací v rámci přípravy na hodnotící konferenci stran Smlouvy o nešíření jaderných zbraní, která se bude konat v roce 2020. Hlavním cílem rozhodnutí Rady je napomoci k dosažení zdárného výsledku hodnotící konference stran Smlouvy o nešíření a k rozvoji realistického a proveditelného souboru opatření a doporučení, která mohou být předmětem konsensu. V rámci uvedeného rozhodnutí Rady uspořádal úřad UNODA v roce 2019 dva regionální semináře: ve dnech 29.–30. srpna v Addis Abebě a ve dnech 3.–4. prosince v Bangkoku, jakož i tematický seminář o mírovém využití jaderné energie, který se uskutečnil ve dnech 20.–21. listopadu ve Vídni. Regionální setkání se zabývala všemi třemi pilíři Smlouvy o nešíření z hlediska regionálních priorit a obav. V rámci všech činností se usiluje o vyzdvižení četných přínosů, které již Smlouva o nešíření přináší, a nutnosti tyto přínosy zachovat.
8. EU i nadále podporovala hlavní úkoly MAAE, pokud jde o nešíření, jadernou energii, jadernou bezpečnost, jaderné zabezpečení a technickou spolupráci.
9. Prostřednictvím rozhodnutí Rady (SZBP) 2016/2383⁽³⁾ se EU podílí na provádění plánu MAAE pro jaderné zabezpečení na období 2018–2021. EU finančními prostředky nadále podporovala činnosti MAAE zaměřené na: dosažení všeobecné platnosti mezinárodních nástrojů v oblasti nešíření a jaderného zabezpečení; pomoc státům při zřizování vlastních technických, vědeckých a lidských kapacit v oblasti jaderného zabezpečení; posílení kapacit za účelem předcházení trestným či úmyslným neoprávněným činům využívajícím jaderné nebo jiné radioaktivní materiály mimo regulační kontrolu, jakož i za účelem odhalování těchto činů a reakce na ně a v zájmu ochrany osob, majetku a životního prostředí před těmito činy; lepší odhalování případů nedovoleného obchodování s jadernými a jinými radioaktivními materiály a důraznější reakce; příspěvek k počítačové bezpečnosti v jaderné oblasti; důkladnější zabezpečení radioaktivních zdrojů tak, aby byly umístěny do bezpečných a zabezpečených úložišť v zemích, které potřebují podporu, včetně vracení do země původu nebo dodavatelů; posílení fyzické ochrany jaderných a jiných radioaktivních materiálů.
10. MAAE nadále úspěšně prováděla rozhodnutí Rady (SZBP) 2016/2001⁽⁴⁾ ze dne 15. listopadu 2016 o příspěvku EU ke zřízení a bezpečné správě banky slabě obohaceného uranu pod kontrolou Mezinárodní agentury pro atomovou energii (MAAE) v rámci strategie EU proti šíření zbraní hromadného ničení.
11. V roce 2019 završilo společné výzkumné středisko Evropské komise podporu poskytovanou databázi MAAE věnované incidentům a nedovolenému obchodování (ITDB).
12. V rámci 5. zasedání EU–MAAE na úrovni vysokých úředníků (15. února 2017) pak společné výzkumné středisko a MAAE podepsaly „praktická ujednání o spolupráci na aplikacích jaderné vědy“ s cílem rozvíjet společné činnosti a předcházet zdvojování úsilí. Jednou z činností, jež praktická ujednání zahrnují, je monitorování radioaktivity v životním prostředí napříč Evropou a v řadě dalších míst po celém světě, u níž je měřena hodnota průměrných a maximálních dávek záření gama v průběhu uplynulých 24 hodin. Tato měření pochází z přibližně 5 500 měřících míst spravovaných příslušnými vnitrostátními orgány ve 39 zemích, jež ohlašují aktuální radiologické hodnoty Evropské platformě pro výměnu radiologických údajů (EURDEP). Radiační havárie nebo mimořádná situace jsou v návaznosti na konzultaci příslušných vnitrostátních orgánů hlášeny prostřednictvím sítí pro včasné hlášení, jako je systém ECURIE, spravovaný Evropskou komisí, nebo systém MAAE nazvaný EMERCON.

⁽²⁾ Úř. věst. L 105, 16.4.2019, s. 25.

⁽³⁾ Úř. věst. L 352, 23.12.2016, s. 74.

⁽⁴⁾ Úř. věst. L 308, 16.11.2016, s. 22.

13. Klíčovým prvkem celosvětové struktury nešíření jaderných zbraní je společný komplexní akční plán, který je výsledkem úspěšné mnohostranné diplomacie. Pokračující plně a účinné provádění tohoto plánu má zásadní význam pro evropskou bezpečnost. EU i nadále přispívá k jeho provádění tím, že koordinuje společnou komisi a řadu pracovních skupin na odborné úrovni zřízených v rámci tohoto plánu. Rovněž nadále plně podporuje dlouhodobé poslání MAAE, jímž je monitorování a ověřování plnění závazků Íránu souvisejících s jadernými otázkami. Od roku 2016 je EU zapojena do provádění přílohy III společného komplexního akčního plánu, zejména prostřednictvím projektů ke zlepšení jaderného zabezpečení. Celkem již bylo přiděleno 15 milionů EUR na civilní spolupráci v jaderné oblasti s Íránem a na tři smluvně uzavřené projekty, jejichž účelem je podpořit íránský regulační orgán pro jadernou bezpečnost a provozovatele jaderné elektrárny Búšeher. V roce 2018 byl schválen nový projekt s rozpočtem ve výši 5 milionů EUR, který zahrnuje dodávku laboratorního vybavení pro Středisko jaderné bezpečnosti regulačního orgánu. Očekává se, že smlouva na projekt bude uzavřena v roce 2020.
14. Civilní spolupráce s Íránem v jaderné oblasti je klíčovým pilířem společného komplexního akčního plánu a ústředním prvkem spolupráce EU s touto zemí. Napomáhá k lepšímu porozumění potřebám Íránu v oblasti civilního využití jaderné energie a k postupnému vybudování důvěry v mírovou povahu jeho jaderného programu. Spolupráce mezi EU a Íránem obnášela v roce 2019 mimo jiné: četné výměny na vysoké úrovni ohledně politických záležitostí, se zvláštním zaměřením na správu v jaderné oblasti; společné pracovní semináře o civilní odpovědnosti v jaderné oblasti a souvisejícím pojištění; projekty podporující úsilí íránského regulačního orgánu pro jadernou bezpečnost, pokud jde o zajišťování souladu s mezinárodními standardy v legislativní a regulační oblasti, jakož i zřízení střediska pro jadernou bezpečnost koncipovaného v rámci předchozího projektu financovaného ze strany EU; účast íránských studentů na letní škole zaměřené na vyřazování jaderných zařízení z provozu a na pracovním semináři věnovaném metrologii pro účely charakterizace a likvidace odpadu, pořádaných ve Společném výzkumném středisku EU, jakož i společný pracovní seminář EU–Írán věnovaný podávání zpráv v rámci Společné úmluvy o vyhořelém palivu a radioaktivním odpadu, společný pracovní seminář EU–Írán věnovaný havarijní připravenosti a reakci v případě radiologické či jaderné mimořádné události a projekty na podporu modernizace výzkumného reaktoru Arák (Chondab) a přeměny zařízení ve Fordó na jaderné, fyzikální a technologické středisko. Írán byl i nadále hlavním příjemcem pomoci EU v oblasti jaderné bezpečnosti.
15. Dohody o komplexních zárukách spolu s dodatkovými protokoly představují současnou normu pro ověřování a EU i nadále vyzývá k jejich všeobecnému dodržování. Úzká spolupráce mezi Euratomem a MAAE umožňuje účinné a účelné záruky. EU aktivně podporuje systém záruk MAAE prostřednictvím programu Evropské komise zaměřeného na podporu záruk, nástroje pro spolupráci v oblasti jaderné bezpečnosti, jakož i podpůrných programů členských států. Program Komise zaměřený na podporu záruk posiluje schopnosti MAAE v oblasti jaderných záruk, pokud jde o ověřování provádění společného komplexního akčního plánu, mimo jiné tím, že v jeho rámci je inspektorům záruk z MAAE poskytována odborná příprava zaměřená na doplňkový přístup a na fungování postupu COMPUCEA (kombinovaný postup pro analýzu koncentrace a obohacení uranu) pro účely ověřování obohacení UF6.
16. Evropská komise nadále řídí a aktivně podporuje Sdružení pro evropský výzkum a vývoj bezpečnosti (ESARDA), které v roce 2019 u příležitosti 50. výročí uspořádalo otevřené sympozium, na němž se setkalo 250 účastníků z celého světa, aby diskutovali o jaderných zárukách a otázkách nešíření, a to především z vědeckého a odborného hlediska. Sdružení ESARDA rovněž pokračuje v mezinárodní osvětové činnosti prostřednictvím memorand o porozumění s Africkou komisí pro jadernou energii a asijsko-tichomořskou sítí pro jaderné záruky a úzce přitom spolupracuje s Institutem pro správu jaderných materiálů. Pracovní skupiny sdružení ESARDA vypracovávají, testují a ověřují inovativní záruky a přístupy k nešíření, jichž přímo využívá ředitelství pro jadernou bezpečnost GR ENER a Odbor záruk Mezinárodní agentury pro atomovou energii. Výsledky výzkumu a vývoje, jakož i iniciativy v oblasti vzdělávání a odborné přípravy posilují evropské a mezinárodní schopnosti na poli jaderných záruk a kontrolu strategického obchodu, což má rovněž vedlejší účinek na iniciativy zaměřené na jaderné zabezpečení a odzbrojení.
17. EU a její členské státy přikládají nejvyšší důležitost celosvětovému provádění a trvalému zlepšování jaderné bezpečnosti. EU poskytla právní platnost cílům Vídeňské deklarace o jaderné bezpečnosti prostřednictvím své pozměněné směrnice o jaderné bezpečnosti, která vstoupila v platnost v roce 2017. Klíčovým prvkem pozměněné směrnice je zavedení bezpečnostního cíle, který se vztahuje na všechny provozovatele a spočívá v předcházení haváriím a zabraňování radioaktivním únikům. Pozměněnou směrnicí byla do právních předpisů upravujících Euratom rovněž začleněna tematická vzájemná hodnocení. První evropské tematické vzájemné hodnocení již úspěšně proběhlo. Všechny členské státy EU provedly nové požadavky ve svých vnitrostátních právních předpisech.

18. V zájmu podpory mírového využívání jaderné energie EU vyčlenila 325 milionů EUR na období let 2014 až 2020 na prosazování jaderné bezpečnosti, radiační ochrany a uplatňování účinných a efektivních záruk ve třetích zemích. Evropská komise ve spolupráci s MAAE a dalšími partnery podporuje provádění strategického hlavního plánu pro ekologickou sanaci ve střední Asii, který má být financován prostřednictvím zvláštního Konta pro ekologickou sanaci spravovaného Evropskou bankou pro obnovu a rozvoj (EBRD). EU jakožto nejdůležitější dárcé nadále oslovuje přijímající země (Kyrgyzstán, Tádžikistán a Uzbekistán) s cílem posílit angažovanost a zahájit konkrétní dekontaminační a sanační projekty.
19. V červenci 2019 byl Ukrajině během slavnostního ceremoniálu za účasti prezidenta Volodymyra Zelenského oficiálně předán nový bezpečný kryt pro zničený reaktor č. 4 v jaderné elektrárně v Černobylu, čímž bylo završeno dlouhodobé mezinárodní úsilí o zajištění opětovně environmentální bezpečnosti této lokality, které iniciovala skupina G7. EU byla druhým největším dárcem Fondu pro kryt reaktoru v Černobylu po Evropské bance pro obnovu a rozvoj, která fond spravuje.
20. EU a její členské státy jsou i nadále odhodlanými zastánci programu technické spolupráce MAAE, mimo jiné prostřednictvím podstatných příspěvků do fondu technické spolupráce a iniciativy pro mírové využití jaderné energie. EU a její členské státy patří mezi největší přispěvatele programu technické spolupráce, který je důležitým nástrojem umožňujícím bezpečné, zabezpečené a mírové využívání jaderných technologií, jakož i naplňování cílů Agendy pro udržitelný rozvoj 2030.
21. EU a MAAE pořádají každoročně zasedání na úrovni vysokých úředníků, na němž přezkoumávají a plánují vzájemnou spolupráci v celé řadě oblastí. Poslední zasedání bylo uspořádáno Evropskou komisí dne 12. února 2019 v Lucemburku. Jednání se zaměřila na prohloubení spolupráce v oblasti jaderné bezpečnosti, zabezpečení, záruk a výzkumu, inovací a odborné přípravy v jaderné oblasti.

Smlouva o všeobecném zákazu jaderných zkoušek

22. Významnými cíli strategie EU proti šíření zbraní hromadného ničení jsou vstup CTBT v platnost a její všeobecná platnost. Všechny členské státy EU prokázaly své odhodlání prosazovat smlouvu tím, že ji ratifikovaly a plní základní povinnosti, které z ní vyplývají. CTBT představuje silné opatření pro budování důvěry a bezpečnosti. V roce 2019 se EU angažovala v diplomatické osvětové činnosti zaměřené na všechny zbývající země, které jsou uvedeny v příloze II, i na veškeré další zbývající země. Cílem osvětové činnosti EU bylo usilovat o závazky k ratifikaci CTBT. Podpora vstupu CTBT v platnost byla jednou z akcí v rámci programu pro odzbrojení generálního tajemníka OSN „Zajištění naší společné budoucnosti“, kterou se EU rozhodla podpořit.
23. EU soustavně propaguje výhody smlouvy a její přínos k zajištění míru, bezpečnosti, odzbrojení a nešíření, včetně jejího uplatňování v civilní oblasti. EU nadále finančně podporovala Přípravnou komisi pro CTBTO, jak je uvedeno v rozhodnutí Rady (SZBP) 2018/298⁽⁵⁾ o podpoře činností Přípravné komise pro CTBTO ze strany Unie za účelem posílení jejich kapacit pro monitorování a ověřování. EU a její členské státy rovněž přispívaly ke správě a posilování režimu ověřování CTBT formou technické podpory a poradenství v rámci zasedání pracovní skupiny CTBTO B i během dalších pracovních setkání a seminářů. EU se aktivně účastnila zasedání Přípravné komise CTBTO, jejich pracovních skupin A a B.
24. Na pozvání výkonného tajemníka CTBTO se vysoká představitelka EU, místopředsdkyně Komise zúčastnila jedenácté konference o umožnění vstupu CTBT v platnost, která se konala v sídle Organizace spojených národů v New Yorku dne 25. září 2019 a na níž předložila dohodnuté prohlášení EU. Delegace EU ve Vídni uspořádala dne 25. června v rámci vědecko-technologické konference CTBT akci věnovanou spolupráci mezi EU a CTBTO.

⁽⁵⁾ Úř. věst. L 56, 28.2.2018, s. 34.

Iniciativy související s jadernou bezpečností

25. EU nadále podporovala Mezinárodní úmluvu o potlačování činů jaderného terorismu (ICSANT) a změnu Úmluvy o fyzické ochraně jaderných materiálů (ACPPNM) jakožto klíčové prvky struktury celosvětové jaderné bezpečnosti a boje proti terorismu. Úřad OSN pro drogy a kriminalitu a Úřad OSN pro boj proti terorismu zahájily provádění rozhodnutí Rady (SZBP) 2018/1939⁽⁶⁾ o podpoře Unie usilující o dosažení univerzální platnosti a účinné provádění Mezinárodní úmluvy o potlačování činů jaderného terorismu. Cílem rozhodnutí Rady je navýšení počtu stran ICSANT, zvýšení informovanosti tvůrců politik a subjektů přijímajících rozhodnutí na vnitrostátní úrovni a budování kapacit, a to v zájmu přispění ke zlepšování vnitrostátních právních předpisů a posílení kapacity vnitrostátních zúčastněných stran, včetně úředníků v oblasti trestního soudnictví, pokud jde o vyšetřování, stíhání a rozhodování v případech jaderného terorismu. Provádění rozhodnutí Rady bylo zahájeno úvodní akcí, která se konala v dubnu 2019 v New Yorku a v květnu 2019 ve Vídni.
26. EU pokračovala v podpoře Globální iniciativy pro boj proti jadernému terorismu (GICNT) a jejího poslání posílit globální kapacitu pro předcházení jadernému terorismu, jeho odhalování a reakci na něj. EU a její členské státy se zúčastnily 11. plenárního zasedání iniciativy GICNT, které se uskutečnilo ve dnech 6.–7. června 2019 v Buenos Aires. K dohodnutému prohlášení EU se připojily tyto země: Turecko, Severní Makedonie, Černá Hora, Srbsko a Albánie, země procesu stabilizace a přidružení a potenciální kandidátská země Bosna a Hercegovina a země ESVO Island a Norsko, členské státy Evropského hospodářského prostoru, jakož i Ukrajina, Moldavská republika, Arménie a Gruzie.
27. EU a její členské státy jsou aktivně zapojeny do práce iniciativy GICNT ve všech oblastech: jaderná detekce, jaderná forenzní věda, jakož i zmírňování a reakce. Společné výzkumné středisko Evropské komise uspořádalo ve dnech 12.–14. února 2019 v německém Karlsruhe seminář zaměřený na podpůrné činnosti na dálku v oblasti jaderné detekce nazvaný „Cunning Karl“, který se uskutečnil pod záštitou pracovní skupiny pro jadernou detekci GICNT. Seminář vycházel z výsledků pracovního semináře věnovaného technické podpoře na dálku s názvem „Magic Maggiore“, který se uskutečnil v roce 2017, a zaměřil se na určení klíčových kapacit souvisejících s technickými činnostmi podpory na dálku prováděnými ve prospěch operací v oblasti detekce a prozkoumal výzvy a osvědčené postupy za účelem zajišťování podpůrných činností na dálku pro odlehlé oblasti. Ve dnech 24.–25. února 2019 uspořádalo Finsko zasedání odborné pracovní skupiny pro jadernou forenzní vědu, na němž byl projednáván pracovní plán této skupiny na období let 2019–2021. EU rovněž přispěla k pracovnímu semináři o jaderné detekci na modré a zelené hranici a k simulačnímu cvičení, které v prosinci 2019 uspořádalo Marocké království.
28. Vzdělávací středisko EU pro jadernou bezpečnost (EUSECTRA), jehož účelem je odhalování nezákonných činů v souvislosti s jadernými a jinými radioaktivními materiály a reakce na tyto činy, je od roku 2013 v plném provozu pro potřeby členských států Evropské unie a partnerských zemí, mezi nimiž je několik členů iniciativy GICNT. Středisko je provozováno Společným výzkumným střediskem ES (JRC) na pracovištích v německém Karlsruhe a italské Ispře v úzké spolupráci s dalšími mezinárodními iniciativami podporovanými Mezinárodní agenturou pro atomovou energii a několika partnerskými zeměmi iniciativy GICNT. Středisko je rovněž využíváno k praktickým cvičením, především v souvislosti s bojem proti pašování jaderných materiálů. EUSECTRA se zabývá řešením potřeb členských států EU a partnerů EU v oblasti odborné přípravy, včetně vysoce ceněných kurzů koordinované odborné přípravy pro delegáty členských států činných v oblasti cel a vynucování práva, které již proběhly a které jsou plánovány i na období 2019–2021 (v bezprostřední spolupráci s Evropskou komisí: GR HOME a GR TAXUD), a dále na žádost členských států EU poskytuje rovněž hodnocení výkonnosti vybavení. V roce 2019 bylo uspořádáno 14 týdenních školení a dva dodatečné pracovní semináře s odborníky z členských států EU.
29. Evropská komise a členské státy EU pokračovaly ve svých činnostech v oblasti jaderné forenzní vědy zaměřených na základní charakterizaci zajištěného jaderného materiálu, a to s použitím pokročilého jaderného forenzního vyšetřování na pracovišti Společného výzkumného střediska v německém Karlsruhe. V roce 2019 byly analyzovány vzorky ze tří incidentů ve dvou členských státech EU. Celkově byly posouzeny jaderné materiály, jež byly odhaleny a zajištěny při více než 50 incidentech, čímž byla poskytnuta podpora příslušným orgánům členských států EU i třetích zemí.

⁽⁶⁾ Úř. věst. L 314, 11.12.2018, s. 41.

Iniciativy související s jaderným ověřováním

30. EU a její členské státy podpořily rezoluci Valného shromáždění OSN z roku 2019 o ověřování jaderného odzbrojení, která se týká zřízení druhé skupiny vládních odborníků s cílem nadále posuzovat úlohu ověřování při prosazování jaderného odzbrojení. EU podporuje práci širších partnerství a ujednání o ověřování na základě spolupráce a od zahájení Mezinárodního partnerství pro ověřování jaderného odzbrojení (IPNDV) v roce 2015 je zapojena do jeho činnosti. Aktivní angažovanost EU pokračovala i v druhé fázi IPNDV, během níž se EU (ESVČ a Společné výzkumné středisko Evropské komise) zúčastnila zasedání pracovních skupin, konaných ve dnech 4.–6. března 2019 v Helsinkách a ve dnech 19.–21. června v Haagu, jakož i plenárního zasedání ve dnech 2.–6. prosince v Ottawě. Jako hlavní cíle jsou definovány podstatná podpora pro skupinu vládních odborníků OSN na ověřování jaderného odzbrojení a konání hodnotící konference stran Smlouvy o nešíření jaderných zbraní v roce 2020. EU se rovněž stala podporovatelem opatření zaměřeného na ověřování jaderného odzbrojení v rámci programu odzbrojení generálního tajemníka OSN „Zajištění naší společné budoucnosti“.

Regionální otázky

31. EU a její členské státy nadále naléhavě vyzývaly KLDK, aby pokročila v procesu směřujícím k úplnému, ověřitelnému a nezvratnému upuštění od svého programu v oblasti zbraní hromadného ničení a balistických střel. Tato výzva byla zohledněna ve všech příslušných prohlášeních EU. EU nadále zastávala postoj, že opakované odpaly balistických střel ze strany Korejské lidové demokratické republiky, které jsou v rozporu s četnými rezolucemi Rady bezpečnosti OSN, představují závažnou hrozbu pro regionální a mezinárodní mír a bezpečnost a oslabují stávající mezinárodní úsilí o dosažení trvalého míru a bezpečnosti na Korejském poloostrově. EU vyzvala KLDK, aby okamžitě zastavila veškeré odpaly, zapojila se do smysluplných jednání a přijala konkrétní a věrohodné kroky k budování věrohodnosti a důvěry, jakož i zcela, ověřitelným způsobem a nezvratně upustila od všech svých programů v oblasti zbraní hromadného ničení a balistických střel. EU nadále KLDK naléhavě vyzývala, aby plně dodržovala veškeré příslušné rezoluce Rady bezpečnosti OSN a své další mezinárodní závazky a povinnosti, bezodkladně podepsala a ratifikovala CTBT a opět dodržovala své povinnosti související se zárukami v rámci Smlouvy o nešíření. EU urychleně provedla veškeré rezoluce Rady bezpečnosti v právních předpisech EU a kromě toho přijala přísné autonomní sankce, které doplňují a posilují sankce přijaté ze strany OSN. Mluvčí ESVČ vydal dne 10. srpna prohlášení v návaznosti na odpal dvou balistických střel krátkého dosahu a dne 2. října v návaznosti na údajné vypuštění balistické střely na moři.

Konference o odzbrojení / smlouva o zákazu výroby štěpných materiálů pro jaderné zbraně nebo jiná jaderná výbušná zařízení

32. EU je nadále jednotná a odhodlaná, pokud jde o ověřitelné jaderné odzbrojení a kontrolu zbraní na základě smlouvy, a zdůrazňuje potřebu obnovit mnohostranné úsilí a dát nový impuls mnohostranným vyjednávacím orgánům, zejména konferenci o odzbrojení. Jednou z dlouhodobých priorit EU v rámci konference o odzbrojení je okamžité zahájení jednání o smlouvě o zákazu výroby štěpných materiálů pro jaderné zbraně nebo jiná jaderná výbušná zařízení (FMCT). EU podporuje zahájení těchto jednání v souladu s dokumentem CD/1299 a mandátem, který je v něm obsažen. EU vybízí všechny členské státy konference o odzbrojení, aby neodkladně zahájily jednání o FMCT a činnost zaměřenou na další otázky na pořadu jednání. EU poskytuje prostřednictvím rozhodnutí Rady (EU) 2017/2284 (7) ze dne 11. prosince 2017 značnou finanční podporu Úřadu OSN pro otázky odzbrojení (UNODA) v zájmu usnadnění účasti afrických, asijských, latinskoamerických a karibských zemí na konzultačních a dalších činnostech souvisejících s FMCT. EU rovněž vyzývá všechny země vlastníci jaderné zbraně, které tak dosud neučinily, aby vyhlásily a dodržovaly okamžité moratorium na výrobu štěpných materiálů pro jaderné zbraně či jiná jaderná výbušná zařízení. Členský stát EU, který vlastní jaderné zbraně, vyhlásil příslušná moratoria a příslušná zařízení odstranil.

CHEMICKÉ ZBRANĚ

33. EU nadále podporovala Organizaci pro zákaz chemických zbraní (OPCW) na politické, diplomatické a finanční úrovni s cílem zajistit plné a účinné provádění Úmluvy o chemických zbraních (CWC) a všeobecné přistoupení k této úmluvě.

(7) Úř. věst. L 328, 12.12.2017, s. 32.

34. Dne 1. dubna 2019 přijala Rada rozhodnutí (SZBP) 2019/538⁽⁸⁾, kterým se poskytuje podpora EU na hlavní činnosti OPCW (jako je vnitrostátní provádění, mezinárodní spolupráce, všeobecná platnost, Program zaměřený na Afriku) v období let 2019–2022. Rovněž se jím podstatným způsobem přispívá k modernizaci laboratoře OPCW, z níž se stane Chemicko-technologické středisko, a k provádění rozhodnutí OPCW C-SS-4/DEC.3, nazvaného „Řešení hrozby, kterou představují chemické zbraně“, jež bylo přijato dne 27. června 2018 na mimořádném zasedání konference států, které jsou stranami CWC.
35. Dne 26. června 2019 přijala Rada rozhodnutí (SZBP) 2019/1092⁽⁹⁾, kterým se prodlužuje prováděcí období rozhodnutí (SZBP) 2017/2302⁽¹⁰⁾ ze dne 12. prosince 2017 na podporu činnosti Organizace pro zákaz chemických zbraní (OPCW) s cílem napomáhat při provádění sanačních a dekontaminačních operací v bývalém skladu chemických zbraní v Libyi v rámci provádění strategie EU proti šíření zbraní hromadného ničení.
36. EU nadále odhodlaně podporovala činnost vyšetřovací mise OPCW a týmu pro posouzení prohlášení, která probíhá v rámci vyšetřování zpráv o používání chemických zbraní v Sýrii a ve snaze o řešení nedostatků a nesrovnalostí zjištěných v původním prohlášení Sýrie. V této souvislosti přijala Rada dne 9. prosince 2019 rozhodnutí (SZBP) 2019/2112⁽¹¹⁾, kterým se prodlužuje prováděcí období rozhodnutí (SZBP) 2017/2303⁽¹²⁾ na podporu pokračujícího provádění rezoluce Rady bezpečnosti OSN č. 2118 (2013) a rozhodnutí Výkonné rady Organizace pro zákaz chemických zbraní (OPCW) č. EC-M-33/DEC.1 o zničení syrských chemických zbraní, a to poskytováním družicových snímků na podporu operací OPCW v Sýrii.
37. V souladu se závěry Evropské rady ze dne 28. června 2018, jimiž byl stanoven závazek, že EU bude podporovat provádění rozhodnutí C-SS-4/DEC.3, přijatého na mimořádném zasedání konference států, které jsou stranami Úmluvy o chemických zbraních, dne 27. června 2018 s cílem zřídit mechanismus pro určení odpovědnosti v reakci na opakované používání chemických zbraní od roku 2012 a za účelem zajištění přijetí návrhu programu a rozpočtu OPCW na rok 2020, které technickému sekretariátu OPCW poskytují pevný a spolehlivý základ k tomu, aby mohl v budoucnu plnit různorodé úkoly a reagovat na výzvy, EU zaslala řadě států, jež jsou stranami úmluvy, demarši, v níž je požádala o konstruktivní přístup k provádění rozhodnutí C-SS-4/DEC.3 a o podporu v zájmu dosažení úspěšného výsledku 24. konference států, které jsou stranami úmluvy (CSP-24), konané ve dnech 25.–29. listopadu 2019.
38. Prostřednictvím rozhodnutí Rady (SZBP) 2017/1252⁽¹³⁾ ze dne 11. července 2017 na podporu posílení chemické bezpečnosti a chemického zabezpečení na Ukrajině v souladu s prováděním rezoluce Rady bezpečnosti OSN č. 1540 (2004) o nešíření zbraní hromadného ničení a jejich nosičů EU podporovala budování vnitrostátních kapacit na Ukrajině, a zejména zřízení ukrajinského národního referenčního střediska za účelem identifikace kontrolovaných a toxických chemických látek.
39. Dne 14. října 2019 EU prodloužila EU rozhodnutím Rady (SZBP) 2019/1722⁽¹⁴⁾ platnost svého režimu omezujících opatření zaměřeného proti používání a šíření chemických zbraní o dalších 12 měsíců.

BIOLOGICKÉ ZBRANĚ

40. Dne 21. ledna 2019 přijala Rada EU již páté rozhodnutí na podporu Úmluvy o biologických a toxinových zbraních. Rozhodnutím Rady (SZBP) 2019/97⁽¹⁵⁾ se stanoví částka pro Úřad OSN pro otázky odzbrojení (UNODA) na období let 2019–2022 ve výši 3 milionů EUR. Díky tomu může útvary na podporu provádění BTWC zprostředkovat šest nových projektů na podporu všeobecné platnosti této úmluvy; budování kapacit pro provádění na vnitrostátní úrovni, včetně tří vzájemných hodnocení; posílení biologické bezpečnosti v rámci globálního Jihu; rozvoj nástrojů pro osvětu, vzdělávání a angažovanost, jakož i posílení připravenosti za účelem reakce na biologické útoky. V průběhu roku 2019

⁽⁸⁾ Úř. věst. L 93, 2.4.2019, s. 3.

⁽⁹⁾ Úř. věst. L 173, 27.6.2019, s. 47.

⁽¹⁰⁾ Úř. věst. L 329, 13.12.2017, s. 49.

⁽¹¹⁾ Úř. věst. L 318, 10.12.2019, s. 159.

⁽¹²⁾ Úř. věst. L 329, 13.12.2017, s. 55.

⁽¹³⁾ Úř. věst. L 179, 12.7.2017, s. 8.

⁽¹⁴⁾ Úř. věst. L 262, 15.10.2019, s. 66.

⁽¹⁵⁾ Úř. věst. L 19, 22.1.2019, s. 11.

byly prostřednictvím tohoto rozhodnutí financovány tři pracovní semináře a další dvě akce. Mezi tyto semináře patřil i vůbec první seminář zaměřený na biologickou bezpečnost, nazvaný „Zapojovat mladé vědce ze zemí globálního Jihu do diplomacie v oblasti biologické bezpečnosti“, který se uskutečnil ve dnech 3.–5. srpna 2019 nedaleko Ženevy. Na tomto semináři se setkalo až 20 mladých vědeckých pracovníků z rozvojových zemí, kteří se zabývají problematikou související s BTWC. Rozhodnutí (SZBP) 2019/97 rovněž podpoří program BTWC mezi zasedáními a přípravu deváté hodnotící konference v roce 2021.

41. Dne 31. července 2019 přijala Rada rozhodnutí (SZBP) 2019/1296⁽¹⁶⁾ na podporu posílení biologické bezpečnosti a ochrany na Ukrajině v souladu s prováděním rezoluce Rady bezpečnosti Organizace spojených národů č. 1540 (2004) o nešíření zbraní hromadného ničení a jejich nosičů. Toto rozhodnutí poskytuje podporu ve výši 1,9 milionu EUR na tříleté období. Prostřednictvím tohoto rozhodnutí EU podporuje posílení biologické bezpečnosti a ochrany na Ukrajině, a to zejména zlepšením ukrajinského legislativního a regulačního základu a systémů zaměřených na lidské zdraví a zdraví zvířat, jakož i zvyšováním informovanosti vědeckých pracovníků zabývajících se živou přírodou.
42. Dne 9. prosince 2019 přijala Rada rozhodnutí (SZBP) 2019/2108⁽¹⁷⁾ na podporu posílení biologické bezpečnosti a ochrany v Latinské Americe v souladu s prováděním rezoluce Rady bezpečnosti Organizace spojených národů č. 1540 (2004) o nešíření zbraní hromadného ničení a jejich nosičů, jímž poskytla částku ve výši 2,7 milionů EUR na tříleté období.
43. Prostřednictvím výše uvedených rozhodnutí vzrostla celková finanční částka podpory EU určené BTWC od roku 2006 na částku téměř 15 milionů EUR.
44. Na zasedání států, které jsou stranami úmluvy, konaném ve dnech 3.–6. prosince 2019 v Ženevě vydala EU obecné prohlášení. Potvrdila svou výraznou podporu BTWC jakožto klíčovému pilíři mezinárodního systému založeného na pravidlech a připomněla své dlouhodobé úsilí o posílení této úmluvy, prosazení její všeobecné platnosti a podporu jejího provádění. Mezi priority EU související s BTWC patří posílení vnitrostátního provádění a dodržování, podpora opatření k budování důvěry a transparentnosti, jako jsou vzájemná hodnocení, dobrovolné návštěvy a další iniciativy, zprostředkování vědecko-technické spolupráce, praktické uplatňování ustanovení článku V týkajících se konzultací, ustanovení článku VII ohledně pomoci, reakce a připravenosti, prosazování všeobecného přístupu k úmluvě, jakož i genderová rovnost a posílení postavení žen jako důležité průřezové priority. Kromě toho EU vyjádřila přetrvávající znepokojení nad kritikou finanční situací úmluvy a naléhavě vyzvala všechny státy, které tak dosud neučinily, aby bezodkladně dostaly svým finančním závazkům. V této souvislosti připomněla, že účelem Provozního kapitálového fondu, zřízeného v roce 2018, je poskytnout na začátku kalendářního roku krátkodobou finanční likviditu, a nikoli subvencovat neprovedené platby či nedoplatky. Pokud jde o činnosti, EU vyzdvihla úspěšné výsledky spolupráce vyvíjené v rámci rozhodnutí Rady EU na podporu BTWC a iniciativy EU týkající se středisek excelence pro zmírňování rizik v oblasti CBRN. Dne 4. prosince 2019 se uskutečnila doprovodná akce financovaná z prostředků EU, na níž byly prezentovány činnosti v oblasti biologické bezpečnosti vyvíjené na Kavkaze v rámci iniciativy týkající se středisek excelence CBRN.
45. EU se rovněž aktivně účastnila pěti setkání odborníků, která se konala od 29. července do 8. srpna 2019 v Ženevě, konkrétně setkání odborníků (MX1) věnovaného spolupráci a pomoci, se zvláštním důrazem na posílení spolupráce a pomoci podle článku X (29.–30. července), setkání odborníků (MX2) zaměřeného na přezkum vývoje ve vědecko-technické oblasti v souvislosti s úmluvou (31. července a 2. srpna), setkání odborníků (MX3) zabývajících se posílením provádění na vnitrostátní úrovni (5. srpna), setkání odborníků (MX4) věnovaného pomoci, reakci a připravenosti (6.–7. srpna) a setkání odborníků (MX5) na téma institucionální posílení mluvy (8. srpna). Na každém z těchto setkání přednesla EU konkrétně cílená a aktuální klíčová sdělení a na doprovodné akci, kterou uspořádala Francie, prezentovala dobrovolná opatření v oblasti transparentnosti, přičemž prosazovala strukturovanější výměnu informací o vzájemných hodnoceních. Zaměřila se na zvyšování informovanosti mezi odborníky na poli vědy a techniky, a to prostřednictvím e-learningových modulů a financování seminářů pro zúčastněné strany. V této souvislosti prosazovala nové rozhodnutí Rady EU na podporu všeobecné platnosti a provádění této úmluvy.

⁽¹⁶⁾ Úř. věst. L 204, 2.8.2019, s. 29.

⁽¹⁷⁾ Úř. věst. L 318, 10.12.2019, s. 123.

BALISTICKÉ STŘELY**Haagský kodex chování**

46. Haagský kodex chování proti šíření balistických raket (dále jen „Haagský kodex“) je výsledkem úsilí mezinárodního společenství o regulaci oblasti balistických střel schopných nést zbraně hromadného ničení. Haagský kodex je jediným mnohostranným nástrojem pro dosažení transparentnosti a budování důvěry, pokud jde o šíření balistických střel. Podepsáním kodexu se členové dobrovolně na politické úrovni zavazují, že poskytnou předběžná vyznění o odpálení balistických střel a vypuštění kosmických nosných prostředků a o zkušebních letech. Signatářské země se rovněž zavazují, že předloží výroční prohlášení o vnitrostátních politikách v oblasti balistických střel a kosmických nosných prostředků.
47. EU tento kodex důrazně podporuje již od jeho vzniku. Všechny členské státy EU jej podepsaly. Od podpisu a vstupu politicky závazného Haagského kodexu v platnost, k nimž došlo v listopadu roku 2002 v nizozemském Haagu, se počet signatářů zvýšil z 93 na 143. Podíl na tomto navýšení má i diplomatická osvětová činnost EU na podporu všeobecné platnosti kodexu, která byla zaměřena na řadu nesignatářských států.
48. EU soustavně prosazuje všeobecnou platnost, plné provádění i posílení fungování kodexu. Za posledních deset let přijala Rada EU v rámci SZBP řadu rozhodnutí či společných akcí na podporu Haagského kodexu chování, jakož i nešíření střel obecně. Prostřednictvím těchto rozhodnutí Rady EU financuje osvětovou činnost související s kodexem včetně doprovodných akcí, výzkumných studií, setkání odborníků a regionálních informačních seminářů. Uvedené činnosti provádí Nadace pro strategický výzkum (*Fondation pour la recherche stratégique*) se sídlem v Paříži a obvykle je do nich rovněž zapojeno rotující předsednictví Haagského kodexu.
49. Prostřednictvím rozhodnutí Rady (SZBP) 2017/2370⁽¹⁸⁾ ze dne 18. prosince 2017 EU nadále prosazuje podpis kodexu a v konečném důsledku jeho všeobecnou platnost; podporuje plné provádění kodexu; podporuje dialog mezi signatářskými i nesignatářskými státy s cílem budovat důvěru a transparentnost; podporuje zdrženlivost a zajišťuje větší stabilitu a bezpečnost pro všechny; zajišťuje větší viditelnost kodexu a zvyšuje povědomí veřejnosti o rizicích a hrozbách, které šíření balistických střel představuje, a zkoumá, zejména prostřednictvím akademických studií, možnosti posílení kodexu a podpory spolupráce mezi kodexem a dalšími příslušnými mnohostrannými nástroji.

REZOLUCE RADY BEZPEČNOSTI OSN 1540 A ZMÍRŇOVÁNÍ RIZIK CBRN

50. Rezoluce Rady bezpečnosti OSN 1540 (2004) je i nadále ústředním pilířem mezinárodní struktury pro nešíření. Jedná se o první mezinárodní nástroj, jenž se jednotným a komplexním způsobem zabývá zbraněmi hromadného ničení, jejich nosiči a souvisejícími materiály. Rezoluce Rady bezpečnosti OSN 1540 (2004) stanoví pro všechny země závazné povinnosti. Jejich cílem je zabránit nestátním aktérům v získání přístupu k těmto zbraním, jejich nosičům a souvisejícímu materiálu a od získání takového přístupu je odradit. Tato rezoluce, která je přijata podle kapitoly VII Charty OSN, požaduje, aby všechny země přijaly nezbytné právní předpisy, jimiž se nestátním aktérům zabrání v získání jaderných, chemických nebo biologických zbraní, a zavedly patřičné vnitrostátní kontroly souvisejícího materiálu s cílem předejít nedovolenému obchodu s tímto zbožím. Při komplexním přezkumu rezoluce Rady bezpečnosti OSN 1540 v roce 2016 byl znovu potvrzen její ústřední význam a její důležitost a autorita, což se odrazilo v rezoluci Rady bezpečnosti OSN 2325.
51. S cílem pomoci provést výsledky komplexního přezkumu z roku 2016 a podpořit plné provedení rezoluce Rady bezpečnosti OSN 1540 Evropská rada dne 11. května 2017 přijala rozhodnutí Rady (SZBP) 2017/809⁽¹⁹⁾ na podporu provádění rezoluce Rady bezpečnosti OSN 1540 (2004) o nešíření zbraní hromadného ničení a jejich nosičů. Rozhodnutí Rady se vztahuje na období 36 měsíců a provádí je Úřad OSN pro otázky odzbrojení (UNODA) v New Yorku, jenž částí provádění pověřil OBSE ve Vídni. Finanční prostředky EU napomáhají státům při určování konkrétní technické pomoci, přispívají ke zvýšení informovanosti o příslušných programech technické pomoci a k posílení spolupráce s mezinárodními a regionálními organizacemi za účelem podpory vnitrostátního úsilí v oblasti budování kapacit.
52. Iniciativa EU týkající se středisek excelence pro zmírňování rizik CBRN (dále jen „iniciativa“) je celosvětový program na budování kapacit, jenž v současné době sdružuje 61 partnerských zemí seskupených okolo 8 regionálních sekretariátů nacházejících se v těchto regionech: atlantské pobřeží Afriky; střední Asie; východní a střední Afrika; země Rady pro spolupráci v Zálivu; Blízký východ; severní Afrika a Sahel; jihovýchodní Asie; jihovýchodní a východní Evropa.

⁽¹⁸⁾ Úř. věst. L 337, 19.12.2017, s. 28.

⁽¹⁹⁾ Úř. věst. L 121, 12.5.2017, s. 39.

53. Střediska excelence pro zmírňování CBRN jsou financována v rámci nástroje přispívajícího ke stabilitě a míru a jejich cílem je zmírnit rizika spojená s chemickými, biologickými, radiologickými a jadernými materiály, posílit připravenost partnerských zemí a podpořit kulturu a řízení bezpečnosti. Zúčastněné země jsou podporovány v úsilí směřujícím k dobrovolnému vytvoření vnitrostátních a regionálních struktur pro koordinaci a řízení, vycházející z regionálního přístupu založeného na poptávce. Tyto platformy rozvíjejí a posilují vnitrostátní politiky v oblasti CBRN a budují kapacity na základě konkrétních posouzení potřeb a národních akčních plánů. Jsou podporovány prostřednictvím řady regionálních projektů spolupráce, jež jsou financovány v rámci uvedené iniciativy, přičemž umožňují i financování z jiných nástrojů. Od roku 2010 bylo financováno 82 regionálních projektů. Rozpočet této iniciativy na období 10 let, počínaje rokem 2010, činí přibližně 250 milionů EUR.
54. Síť středisek excelence je nyní dobře rozvinuta, což EU umožnilo provést v rámci projektů středisek excelence přeshraniční teoretická a terénní cvičení v otázkách zahrnujících civilní ochranu, reakci na incidenty, biologickou bezpečnost a nakládání s odpady, a to s cílem zvýšit jejich viditelnost a konkrétně posoudit jejich dopad. Začaly se rozvíjet regionální akční plány v oblasti CBRN, jakož i meziregionální spolupráce. Tato iniciativa je navíc dostatečně zavedená na to, aby mohla podpořit další činnosti, jež se věnují otázkám řízení bezpečnosti spojeným s kyberkriminalitou, terorismem, kritickými infrastrukturami, padělanými léčivými přípravky, hybridními hrozbami a výbušninami, jakož i dále rozvíjet spolupráci v oblasti jaderné forenzní vědy, ochrany hranic a kontroly vývozu zboží dvojího užití. V rámci sítě středisek excelence EU v oblasti CBRN připravilo Společné výzkumné středisko EU ve spolupráci s Ministerstvem energetiky USA a Kyjevským institutem jaderného výzkumu vzdělávací a školicí činnosti v oblasti jaderné bezpečnosti, které byly určeny účastníkům z Gruzie, Ukrajiny, Azerbájdžánu a Moldavska za účelem posílení jaderné bezpečnosti v oblasti Černého moře.
55. Pokračovalo provádění akčního plánu ke zlepšení připravenosti na chemická, biologická, radiologická a jaderná bezpečnostní rizika, který v říjnu roku 2017 předložila Komise jako součást širšího balíčku týkajícího se boje proti terorismu. Stávající akční plán, který navazuje na výsledky akčního plánu EU v oblasti CBRN na období 2010–2015, zavedl širokou škálu opatření, která mají zlepšit připravenost, odolnost a koordinaci na úrovni EU. Navrhuje vytvořit na úrovni EU strukturu pro CBRN více zaměřenou na bezpečnost, přičemž zdůrazňuje nutnost lépe využívat existující zdroje a sdílet stávající odborné znalosti. Akční plán EU také požaduje posílení připravenosti EU na chemické, biologické, radiologické a jaderné útoky a její schopnosti na ně reagovat, a to prostřednictvím přeshraniční a meziodvětvové odborné přípravy a cvičení. Zdůrazňuje, že je třeba do této činnosti v příslušných případech zapojit pohraniční a celní orgány a vojenské partnery. Akční plán rovněž zdůrazňuje význam úzké vazby mezi vnitřní a vnější činností souvisejících s bezpečností v oblasti CBRN, jakož i spolupráce se specializovanými mnohostrannými organizacemi, jako je Mezinárodní agentura pro atomovou energii (MAAE), Organizace pro zákaz chemických zbraní (OPCW) nebo Interpol. Finanční podpora na provádění akčního plánu je poskytována z Fondu pro vnitřní bezpečnost – policie.
56. Akčnímu plánu v oblasti CBRN se dostalo vědecké a technické podpory od řady výzkumných projektů financovaných z programu v rámci 7. rámcového programu zaměřeného na bezpečné společnosti. Výzkum zahrnuje celý cyklus řízení krizí, od prevence až po obnovu. Výsledkem činností zaměřených na určení potřeb normalizace by mohlo být vytvoření „evropských norem“. Program Horizont 2020 posílí stávající výzkumnou práci v oblasti CBRN prostřednictvím cíleně formulovaných témat.

ANALYTICKÁ STŘEDISKA

57. Na základě rozhodnutí Rady 2010/430/SZBP⁽²⁰⁾ ze dne 26. července 2010 je provádění strategie EU proti šíření zbraní hromadného ničení aktivně podporováno konsorciem EU pro nešíření a odzbrojení, jež zahájilo svou činnost v lednu roku 2011. Dne 26. února 2018 Rada přijala rozhodnutí (SZBP) 2018/299⁽²¹⁾, jímž se dále prodlužuje podpora EU pro činnosti konsorcia na období let 2018–2021, přičemž se vychází z dosavadních výsledků a zároveň se doplňují nové projekty.
58. Činnosti konsorcia dále zviditelnily EU z hlediska třetích zemí a občanské společnosti a významně přispěly k tvorbě politik EU v oblasti nešíření a odzbrojení. Konsorcium poskytuje platformu neformálním kontaktům mezi odborníky z praxe a napomáhá dialogu různých zúčastněných stran. Jeho činnost přispěla ke zvýšení povědomí o výzvách, jež

⁽²⁰⁾ Úř. věst. L 202, 4.8.2010, s. 5.

⁽²¹⁾ Úř. věst. L 56, 28.2.2018, s. 46.

představují zbraně hromadného ničení a konvenční zbraně, a v jejím rámci byla zkoumána možná řešení těchto výzev. Vychází z rozsáhlé sítě 90 analytických a výzkumných středisek z celé Evropy, jejichž členové pochází ze všech členských států EU, jakož i z partnerských zemí, jako je Švýcarsko a Ukrajina. V roce 2019 se k síti připojilo 14 institutů.

59. Na všech akcích svolaných konsorciem byla zajištěna rozmanitost, pokud jde o genderové hledisko, věk, odborné znalosti a zeměpisné zastoupení účastníků i řečníků. V roce 2019 uspořádalo konsorcium za účelem provádění rozhodnutí Rady (SZBP) 2018/299 konkrétně tyto akce:

— 8. konzultační setkání EU, na němž se sešli úředníci EU a evropští odborníci (Brusel, 11.–12. června);

— 2. návštěva účastníků stipendijního programu OSN v oblasti odzbrojení v Bruselu (12.–13. září);

— *ad hoc* seminář věnovaný prosazování normy proti chemickým zbraním;

— *ad hoc* seminář s názvem „Bezpečnost, zabezpečení, udržitelnost: prosazování řádného chování v kosmickém prostoru“ (Brusel, 9. prosince);

— pracovní seminář s názvem „Příští generace“ (Brusel, 12. prosince);

— 3. výroční zasedání evropské sítě nezávislých analytických středisek pro nešíření a odzbrojení (Brusel, 12. prosince);

— 8. konference EU o nešíření a odzbrojení (Brusel, 13.–14. prosince).

60. V roce 2019 vydávalo konsorcium měsíční zpravodaj a zveřejnilo pět dokumentů EU o nešíření a odzbrojení⁽²²⁾. Pokud jde o vzdělávací činnosti, byl uspořádán internetový vzdělávací kurz zaměřený na nešíření a odzbrojení a politiky EU a zajištěna podpora pro 36 stipendií v oblasti nešíření a odzbrojení v evropských analytických střediscích na období let 2018–2021 v rámci provádění rozhodnutí Rady (SZBP) 2018/299 ze dne 26. února 2018.

KONTROLA VÝVOZU

61. V roce 2019 dokončila Pracovní skupina pro vývoz konvenčních zbraní přezkum společného postoje 2008/944/SZBP⁽²³⁾ o kontrole vývozu zbraní. Rada přijala rozhodnutí, kterým se tento společný postoj Rady mění, jakož i revidovanou uživatelskou příručku. Kromě toho přijala závěry o přezkumu společného postoje.

62. Rozhodnutí Rady zohledňuje řadu změn na úrovni Evropské unie i na úrovni mezinárodní, jejichž výsledkem jsou nové povinnosti a závazky členských států oproti stavu v době přijetí společného postoje v roce 2008. Mezi uvedené změny patří především vstup Smlouvy o obchodu se zbraněmi v platnost, k němuž došlo dne 24. prosince 2014; touto smlouvou je regulován mezinárodní obchod s konvenčními zbraněmi. Všechny členské státy EU jsou stranami uvedené smlouvy. Cílem Smlouvy o obchodu se zbraněmi je vytvořit co možná nejprísnejší společné mezinárodní normy pro regulaci nebo zlepšení regulace mezinárodního obchodu s konvenčními zbraněmi, předcházet nedovolenému obchodu s konvenčními zbraněmi, vymýtit jej a zamezit odklonu těchto zbraní.

63. Rada ve svých závěrech připomíná význam, jež přikládá posílení kontrol vývozu vojenských technologií a vojenského materiálu, jakož i prohloubení spolupráce a podpoře sblížování v oblasti vývozu vojenských technologií a vojenského materiálu. Za tímto účelem stanovuje, prosazuje a uplatňuje vysoké společné standardy, na jejichž základě všechny členské státy rozhodují o převodech vojenských technologií a vojenského materiálu.

⁽²²⁾ K dispozici na stránkách: <https://www.nonproliferation.eu/activities/online-publishing/non-proliferation-papers/>

⁽²³⁾ Úř. věst. L 335, 13.12.2008, s. 99.

64. V roce 2019 EU rovněž pokračovala v informačních činnostech za účelem podpory třetích zemí při zřizování systému kontroly vývozu zbraní a nadále podporovala všeobecnou platnost Smlouvy o obchodu se zbraněmi. Podle rozhodnutí Rady (SZBP) 2018/101⁽²⁴⁾ ze dne 22. ledna 2018, které provádí německý Spolkový úřad pro hospodářství a kontrolu vývozu (BAFA), se uskutečnila řada regionálních pracovních seminářů, studijních návštěv a akcí za účelem poskytnutí individuální pomoci. Kromě toho se na základě rozhodnutí Rady (SZBP) 2017/915⁽²⁵⁾, prováděného úřadem BAFA a agenturou *Expertise France*, uskutečnily další regionální informační činnosti, uzpůsobené vnitrostátní programy pomoci a *ad hoc* pracovní semináře zaměřené na individuální pomoc, jejichž účelem byla podpora účinného provádění a dosažení všeobecné platnosti Smlouvy o obchodu se zbraněmi.
65. V letech 2018 a 2019 se konala zasedání v rámci politického dialogu o otázkách kontroly vývozu zbraní s Norskem, Kanadou, Spojenými státy a Ukrajinou. Tyto politické dialogy poskytly fórum pro plodné diskuze o otázkách vzájemného zájmu, jako jsou politiky vývozu do konkrétních cílových zemí, otázky dodržování a kontroly a proces vedoucí ke Smlouvě o obchodu se zbraněmi.
66. V roce 2019 EU nadále pravidelně aktualizovala své právní předpisy, aby zohledňovaly vývoj v oblasti mnohostranných režimů kontroly vývozu. Evropská komise proto přijala dne 17. října 2019 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2199⁽²⁶⁾, kterým se aktualizuje kontrolní seznam EU s ohledem na rozhodnutí přijatá v rámci mnohostranných režimů kontroly vývozu v roce 2018, a zavedla nové kontroly, např. pro platformy pro start ze vzduchu, zesilovače s monolitickými mikrovlnnými integrovanými obvody, diskretní mikrovlnné tranzistory a ponorná plavidla bez posádky.
67. Koordinační skupina pro dvojí užití nadále podporovala účinné a důsledné provádění kontrol vývozu v EU. Do elektronického systému pro zboží dvojího užití byly zavedeny nové funkce, čímž se zlepšily výměny informací a výměny technické povahy v rámci EU. EU završila proces, jehož účelem bylo vymezit pokyny pro dodržování pravidel v odvětví průmyslu, přijetím doporučení Komise (EU) 2019/1318⁽²⁷⁾ dne 30. července 2019. EU rovněž pokročila v práci na vývoji „elektronické platformy pro udělování licencí“, kterou mají dobrovolně používat příslušné orgány. Byla zveřejněna výroční zpráva⁽²⁸⁾ s cílem zajistit transparentnost činností v oblasti kontroly vývozu a udělování licencí a dne 13. prosince 2019 proběhlo fórum pro kontrolu vývozu, na němž se setkaly zúčastněné strany z členských států, průmyslu a občanské společnosti⁽²⁹⁾.
68. Pokračoval přezkum politiky EU v oblasti kontroly vývozu. Rada a Evropský parlament aktivně projednávaly návrh Komise na modernizaci kontrol vývozu zboží dvojího užití. V červnu roku 2019 Rada přijala mandát pro jednání s Evropským parlamentem a na podzim byla zahájena třístranná jednání mezi spolunormotvůrci.
69. Postoje a prohlášení EU byly patřičně koordinovány v kontextu příprav na příslušná zasedání režimů kontroly vývozu, a to plenárního zasedání Skupiny jaderných dodavatelů (Nur-Sultan, 20.–21. června 2019), plenárního zasedání Australské skupiny (Paříž, 3.–7. června 2019) a zasedání Režimu kontroly raketových technologií (Auckland, 7.–11. října 2019).
70. Režim kontroly raketových technologií (MTCR) je neformální a dobrovolné sdružení zemí, které sdílí cíle nešíření bezpilotních nosičů schopných nést zbraně hromadného ničení a které usilují o koordinaci svých vnitrostátních činností vyvíjených v oblasti vývozních licencí s cílem zamezit šíření uvedených zbraní. Vlády zemí zapojených do režimu MTCR se zavázaly k dodržování společných pokynů pro vývozní politiku (pokyny MTCR), které se vztahují na ucelený společný seznam kontrolovaných položek (příloha MTCR týkající se zařízení, programového vybavení a technologie). Partneři MTCR si pravidelně vyměňují informace o příslušných otázkách souvisejících s vnitrostátním udělováním povolení k vývozu. Pokyny MTCR a kontrolní seznamy představují kritéria založená na osvědčených postupech pro kontrolu vývozu zboží a technologií souvisejících se střelami.

⁽²⁴⁾ Úř. věst. L 17, 23.1.2018, s. 40.

⁽²⁵⁾ Úř. věst. L 139, 30.5.2017, s. 38.

⁽²⁶⁾ Úř. věst. L 338 ze dne 30. prosince 2019, s. 1.

⁽²⁷⁾ Úř. věst. L 205, 5.8.2019, s. 15.

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

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

71. Závažnou otázkou v souvislosti s MTCR je pro EU i blokování přístupu, pokud jde o Estonsko, Chorvatsko, Kypr, Litvu, Lotyšsko, Maltu, Rumunsko, Slovensko a Slovinsko. Z hlediska fungování a věrohodnosti režimů kontroly vývozu, jako je MTCR, je nezbytná kontinuita a předvídatelnost, pokud jde o výkon předsednictví. V říjnu 2019 předložily členské státy EU, které jsou členy MTCR, plenárnímu zasedání ke zvážení neformální dokument nazvaný „K otázkám předsednictví“, v němž se zabývají možnostmi podněcení a podpory udržitelného předsednictví tohoto režimu. O jednotlivých možnostech bude EU nadále jednat se členy. V rámci tohoto režimu EU vždy podporovala přijetí důrazných veřejných prohlášení zohledňujících obavy mezinárodního společenství ohledně odpalů balistických střel a výrazného vývoje raketových technologií ze stany Íránu a KILDR.
72. V šesti regionech byl nadále prováděn program EU P2P pro kontrolu vývozu s cílem posílit účinnost systémů kontroly vývozu zboží dvojího užití a souvisejícího materiálu, vybavení a technologií. V roce 2019 byl tento program rozšířen s cílem umožnit spolupráci s Írákem a v současné době zahrnuje celkem 37 zemí, mimo jiné spadajících do iniciativ zaměřených na kontrolu vývozu, které jsou prováděny s ukrajinským Vědecko-technologickým střediskem a kazašským Mezinárodním vědecko-technologickým střediskem a vztahují se na 13 zemí.
73. Pokračovala intenzivní koordinace programu EU P2P pro kontrolu vývozu s programem Ministerstva zahraničí USA pro kontrolu vývozu a související bezpečnost hranic. Byly uspořádány společné semináře mezi EU a USA s cílem vzájemně se informovat o metodikách posuzování hrozeb, vymezit společné ukazatele dopadu a koordinovat pomoc poskytovanou přímo na místě. V srpnu 2019 uspořádala EU ve Finsku každoroční letní univerzitu EU P2P věnovanou kontrole strategického obchodu pro partnerské země programu EU P2P pro kontrolu vývozu. Portál EU P2P byl přesunut na oficiální internetové stránky Evropské unie (https://europa.eu/cbrn-risk-mitigation/eu-p2p_en) a modernizace vizuálních prvků a obsahu bude dokončena v roce 2020. Tyto stránky budou nadále sloužit jako platforma pro všechny informační programy EU týkající se kontroly vývozu vojenského zboží a zboží dvojího užití, jejímž účelem je zajišťovat výměnu informací s partnerskými zeměmi EU odpovídající konkrétním potřebám. Tento program je financován v rámci nástroje přispívajícího ke stabilitě a míru.

VESMÍR

74. EU a její členské státy nadále podporovaly zachování bezpečného, zabezpečeného a udržitelného kosmického prostředí a mírové využívání kosmického prostoru na spravedlivém a vzájemně přijatelném základě. Nadále jsme vyzdvihovali význam opatření v oblasti transparentnosti a budování důvěry a potřebu prosazování odpovědného chování v kosmickém prostoru v rámci OSN. V tomto ohledu vydala EU v rámci Valného shromáždění OSN, konference OSN o odzbrojení, v rámci Komise OSN pro odzbrojení a Výboru OSN pro mírové využívání kosmického prostoru (COPUOS) prohlášení týkající se vesmíru.
75. EU a její členské státy byly i nadále pevně odhodlány k prevenci závodů ve zbrojení v kosmickém prostoru, která je nezbytná pro posílení mezinárodní bezpečnosti a stability a k zajištění dlouhodobého využívání kosmického prostředí k mírovým účelům. Nadále jsme vyjadřovali znepokojení v souvislosti s vývojem veškerých protidružicových zbraní a schopností, včetně pozemních, a zdůrazňovali, že je důležité se tímto vývojem urychleně zabývat a v rámci mezinárodního úsilí zabránit závodům ve zbrojení v kosmickém prostoru.
76. EU a její členské státy důrazně podpořily přijetí preambule a 21 pokynů pro dlouhodobou udržitelnost činností v kosmickém prostoru, které byly přijaty Výborem pro mírové využívání kosmického prostoru a potvrzeny rezolucí Valného shromáždění OSN v roce 2019⁽³⁰⁾. Tyto pokyny významným způsobem doplňují opatření zaměřená na transparentnost a budování důvěry v kosmickém prostoru⁽³¹⁾.
77. Dne 9. prosince uspořádalo konsorcium EU pro nešíření a odzbrojení ve spolupráci s Pracovní skupinou ESČV pro vesmír seminář nazvaný „Bezpečnost, zabezpečení, udržitelnost: prosazování řádného chování v kosmickém prostoru“. Cílem semináře byla výměna názorů a informací o vnitrostátních, regionálních a celosvětových iniciativách zaměřených na prosazování bezpečného, zabezpečeného a udržitelného kosmického prostředí a mírové využívání

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

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

kosmického prostoru na spravedlivém a vzájemně přijatelném základě. Na semináři se setkali vládní úředníci, akademická obec a soukromý sektor. Účastníci ocenili plodnou diskusi o tématech souvisejících s bezpečností, zabezpečením a udržitelností kosmického prostoru mezi kosmickým společenstvím a komunitou zabývající se nešířením a odzbrojením.

USTANOVENÍ O NEŠÍŘENÍ ZBRANÍ HROMADNÉHO NIČENÍ

78. V souladu se svou politikou v oblasti nešíření zbraní hromadného ničení a se závěry Rady z roku 2003 pokračovala EU v začleňování závazků k nešíření zbraní hromadného ničení do dohod s partnerskými zeměmi. Pokračovala jednání o ustanoveních o nešíření zbraní hromadného ničení v souvislosti s novou dohodou s Ázerbájdžánem a v případě Chile a Kyrgyzstánu byla tato jednání završena. Kromě toho se v souladu se společným rozhodnutím EU a Kuby o prozatímním uplatňování některých částí nové dohody EU–Kuba uskutečnil v březnu v Bruselu jejich vůbec první dialog o nešíření zbraní hromadného ničení, který vycházel z doložky o nešíření těchto zbraní obsažené v nové dohodě. EU se jako pozorovatel zúčastnila prvního zasedání konference o vytvoření zóny bez jaderných zbraní a jiných zbraní hromadného ničení na Blízkém východě, které se konalo ve dnech 18.–22. listopadu 2019 v New Yorku.

JINÁ MNOHOSTRANNÁ FÓRA

Skupina G7

79. EU se nadále aktivně angažovala při zasedáních skupiny ředitelů G7 pro nešíření. V roce 2019 se EU zúčastnila zasedání pořádaných francouzským předsednictvím, která se soustředila na aktuální otázky v oblasti nešíření a odzbrojení, jakož i na dosažení dalšího pokroku v koordinaci činnosti skupiny ředitelů G7 pro nešíření a globálního partnerství zemí G7 proti šíření zbraní a materiálů hromadného ničení, zejména těsnějším propojením politických priorit a projektových činností.

80. EU se nadále angažuje v rámci globálního partnerství proti šíření zbraní a materiálů hromadného ničení, zejména prostřednictvím technické pomoci (posuzování hrozeb, vnitrostátní akční plány) poskytované po celém světě v rámci iniciativy týkající se středisek excelence EU v oblasti zmírňování rizik v chemické, biologické, radiologické a jaderné oblasti. V prohlášení skupiny zemí G7 o nešíření a odzbrojení ze dne 6. dubna 2019 bylo konstatováno, že je stále zapotřebí globálního partnerství pod vedením skupiny zemí G7, které nyní zahrnuje 30 aktivních členů a EU.

ZASEDÁNÍ V RÁMCI POLITICKÉHO DIALOGU

81. Zvláštní vyslanec ESVC pro nešíření a odzbrojení se v rámci dialogu o nešíření a odzbrojení setkal s představiteli Číny, Indie, Ukrajiny a USA. Vedl řadu dvoustranných konzultací s různými zúčastněnými stranami v rámci zásadních fór, jako je první výbor Valného shromáždění OSN, zasedání druhého přípravného výboru hodnotící konference stran Smlouvy o nešíření jaderných zbraní konající se v roce 2020 a všeobecná konference MAAE. Proběhly dvoustranné konzultace, mimo jiné s vysokým představitelem OSN pro otázky odzbrojení a generálním ředitelem Organizace pro zákaz chemických zbraní a novozélandským předsednictvím MTCR.

PŘÍLOHA I

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</p> <p>OJ L 19, 22.1.2019, p. 11</p> <p>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</p> <p>OJ L 93, 2.4.2019, p. 3</p> <p>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</p> <p>OJ L 105, 16.4.2019, p. 25</p> <p>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>	<p>Budget: EUR 2 856 278</p> <p>OJ L 149, 7.6.2019, p. 63</p> <p>Estimated duration of the action: 36 months.</p>
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>	<p>OJ L 173, 27.6.2019, p. 47</p>
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> <ul 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>	<p>Budget: EUR 1 913 900</p> <p>OJ L 204, 2.8.2019, p. 29</p> <p>Estimated duration of the action: 36 months.</p>

	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> <p>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;</p> <p>b) awareness raising, education and training on biosafety and biosecurity.</p> <p><u>Implementing Agency:</u> Organisation of American States (OAS).</p>	<p>Budget: EUR 2 738 708</p> <p>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> <p>— the development of a training manual and an implementation support programme;</p> <p>— the development and implementation of train-the-trainer courses on gender;</p>	<p>Budget: EUR 4 375 508</p> <p>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.	<p>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>	<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</p> <p>OJ L 314, 11.12.2018, p. 41</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>OJ L 293, 20.11.2018, p. 11</p> <p>Estimated duration of the action: 36 months.</p>

	Title	Objective and implementing entity	Budget and duration
14.	<p>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>	<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</p> <p>OJ L 293, 20.11.2018, p. 24</p> <p>Estimated duration of the action: 24 months.</p>
15.	<p>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>	<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</p> <p>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> <p>(a) to encourage political and security-related dialogue and long-term discussion of measures to combat the proliferation of WMD and their delivery systems;</p> <p>(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;</p> <p>(c) to constitute a useful stepping stone for non-proliferation and disarmament action by the Union and the international community;</p> <p>(d) to contribute to enhancing third countries' awareness of proliferation and disarmament challenges and of the need to work in cooperation with the Union;</p> <p>(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> <p><u>Implementing agency:</u> EU Non-Proliferation Consortium.</p>	<p>Budget: EUR 4 507 005</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>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>	<p>Budget: EUR 1 878 120</p> <p>OJ L 337, 19.12.2017, p. 28</p> <p>Estimated duration of the action: 40 months.</p>
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>	<p>Budget: EUR 3 035 591</p> <p>OJ L 329, 13.12.2017, p. 49</p> <p>Estimated duration of the action: 20 months.</p>
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>	<p>Budget: EUR 1 003 717</p> <p>OJ L 329, 13.12.2017, p. 55</p> <p>Estimated duration of the action: 12 months.</p>

	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</p> <p>OJ L 328, 12.12.2017, p. 32</p> <p>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</p> <p>OJ L 179, 12.7.2017, p. 8</p> <p>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</p> <p>OJ L 172, 5.7.2017, p. 14</p> <p>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> <p>a) support a number of States to strengthen their arms transfer control systems for effective implementation of the ATT;</p> <p>(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> <p><u>Implementing agency:</u> German Federal Office for Economic Affairs and Export Control ('BAFA') and Expertise France (EF).</p>	<p>Budget: EUR 8 368 151</p> <p>OJ L 139, 30.5.2017, p. 38</p> <p>Estimated duration of the action: 36 months.</p>
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 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>	<p>Budget: EUR 2 672 770</p> <p>OJ L 121, 12.5.2017, p. 39</p> <p>Estimated duration of the action: 36 months.</p>
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>	<p>Budget: no-cost extension</p> <p>OJ L 90, 4.4.2017, p. 10</p> <p>Estimated duration of the action: 3 months.</p>

	Title	Objective and implementing entity	Budget and duration
28.	<p>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>	<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</p> <p>Estimated duration of the action: 36 months.</p>
29.	<p>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>	<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</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>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.		<p><u>Implementing agency:</u> United Nations Office of Disarmament Affairs (UNODA).</p>	<p>Budget: EUR 2 295 632</p> <p>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</p> <p>OJ L 266, 13.10.2015, p. 96</p> <p>Duration of the action:</p> <ul 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</p> <p>OJ L 266, 13.10.2015, p. 83</p> <p>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</p> <p>OJ L 43, 18.2.2015, p. 14</p> <p>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</p> <p>OJ L 33, 10.2.2015, p. 38</p> <p>Duration of the action: 18 months.</p>

	Title	Objective and implementing entity	Budget and duration
37.	<p>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>	<p>The objectives were to:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Support the Hague Code of Conduct against ballistic missile proliferation and the Missile Technology Control Regime, in particular with the aim to: <ol 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. 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><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.	<p>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>	<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> <ol 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</p> <p>OJ L 329, 10.12.2013, p. 41</p> <p>Duration of the action: 12 months. Extended until 30 September 2015.</p> <p>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 (WTO).</p>	<p>Budget: EUR 1 727 000</p> <p>OJ L 310, 20.11.2013, p. 13</p> <p>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> <p>(a) promote universal adherence to international non-proliferation and nuclear security instruments, including IAEA comprehensive safeguards agreements and additional protocols;</p> <p>(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;</p> <p>(c) strengthen the detection of, and response to, illicit trafficking of nuclear and other radioactive materials.</p> <p><u>Implementing entity:</u> The International Atomic Energy Agency (IAEA).</p>	<p>Budget: EUR 8 050 000</p> <p>OJ L 281, 23.10.2013, p. 6</p> <p>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>	<p>Budget: EUR 750 000</p> <p>OJ L 198, 23.7.2013, p. 40</p> <p>Duration of the action: 24 months.</p>
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>	<p>Budget: EUR 5 185 028</p> <p>OJ L 314, 14.11.2012, p. 27</p> <p>Duration of the action: 24 months. Extended to 3 December 2015.</p> <p>Implemented.</p>
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>	<p>Budget: EUR 930 000</p> <p>OJ L 196, 24.7.2012, p. 74</p> <p>Duration of the action: 24 months. Extended to 28 March 2015.</p> <p>Implemented.</p>

	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</p> <p>OJ L 196, 24.7.2012, p. 67</p> <p>Duration of the action: 18 months.</p> <p>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</p> <p>OJ L 196, 24.7.2012, p. 61</p> <p>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</p> <p>OJ L 140, 30.5.2012, p. 68</p> <p>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>	<p>Budget: EUR 2 140 000</p> <p>OJ L 87, 24.3.2012, p. 49</p> <p>Duration of the action: 24 months. Extended to 31 December 2014.</p> <p>Implemented.</p>
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>	<p>Budget: EUR 347 700</p> <p>OJ L 341, 23.12.2012, p. 27</p> <p>Implemented.</p>
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>	<p>Budget: EUR 9 966 000</p> <p>OJ L 259, 1.10.2010, p. 10</p> <p>Duration of the action: 24 months. Extended to 31 December 2014.</p> <p>Implemented.</p>

	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> <p>(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),</p> <p>(b) creating an internet platform to facilitate contacts and foster research dialogue among the network of non-proliferation think tanks.</p> <p><u>Implementing entity:</u> EU Non-Proliferation Consortium.</p>	<p>Budget: EUR 2 182 000</p> <p>OJ L 202, 4.8.2010, p. 5</p> <p>Duration of the action: 36 months. Extended to 30 June 2014.</p> <p>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> <p>(a) improve the operation and sustainability of the auxiliary seismic stations network of the CTBT's International Monitoring System;</p> <p>(b) improve the CTBT verification system through strengthened cooperation with the scientific community;</p> <p>(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;</p> <p>(d) develop an OSI noble gas capable detection system.</p> <p><u>Implementing entity:</u> The Preparatory Commission of the CTBTO.</p>	<p>Budget: EUR 5 280 000</p> <p>OJ L 219, 20.8.2010, p. 7</p> <p>Duration of the action: 18 months. Extended to 16 May 2014.</p> <p>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</p> <p>OJ L 197, 29.7.2009, p. 96</p> <p>Duration of the action: 18 months.</p> <p>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> <p>(a) universality of the Code,</p> <p>(b) implementation of the Code,</p> <p>(c) improved functioning of the Code.</p> <p><u>Implementing entity:</u> Fondation pour le Recherche Stratégique (FRS).</p>	<p>Budget: EUR 1 015 000</p> <p>OJ L 345, 23.12.2008, p. 91</p> <p>Duration of the action: 24 months.</p> <p>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	The overall objective was to: (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. <u>Implementing entity:</u> United Nations Office for Disarmament Affairs (UNODA) — Geneva.	Budget: EUR 1 400 000 OJ L 302, 13.11.2008, p. 29 Duration of the action: 24 months. Implemented.
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.	The EU supported the building of capacity of the Preparatory Commission of the CTBTO in the area of verification by: (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. <u>Implementing entity:</u> The CTBTO Preparatory Commission.	Budget: EUR 2 316 000 OJ L 189, 17.7.2008, p. 28 Duration of the action: 18 months. Implemented.
57.	Council Joint Action 2008/368/CFSP of 14 May 2008 in support of the implementation of UNSCR 1540.	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). <u>Implementing entity:</u> United Nations Office of Disarmament Affairs (UNODA).	Budget: EUR 475 000 OJ L 127, 15.5.2008, p. 78 Duration of the action: 24 months. Implemented.
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.	The objectives were to: (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. <u>Implementing entity:</u> The International Atomic Energy Agency (IAEA).	Budget: EUR 7 703 000 OJ L 107, 17.4.2008, p. 62 Duration of the action: 24 months. Implemented.

	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> <p>(a) promote bio-risk reduction management through regional and national outreach,</p> <p>(b) strengthen the security and laboratory management practices against biological risks.</p> <p><u>Implementing entity:</u> The World Health Organisation (WTO).</p>	<p>Budget: EUR 2 105 000</p> <p>OJ L 106, 16.4.2008, p. 17</p> <p>Duration of the action: 24 months.</p> <p>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</p> <p>OJ L 304, 22.11.2007, p. 38</p> <p>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> <p>(a) improvement of the knowledge of Provisional Technical Secretariat noble gas measurements;</p> <p>(b) support for the Integrated Field Exercise 2008.</p> <p><u>Implementing entity:</u> The CTBTO Preparatory Commission.</p>	<p>Budget: EUR 1 670 000</p> <p>OJ L 176, 6.7.2007, p. 31</p> <p>Duration of the action: 15 months.</p> <p>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</p> <p>OJ L 85, 27.3.2007, p. 10</p> <p>Duration of the action: 18 months.</p> <p>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</p> <p>OJ L 81, 22.3.2007, p. 30</p> <p>Duration of the action: 18 months.</p> <p>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.	The objective was to strengthen nuclear security in selected countries focusing on: (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. <u>Implementing entity:</u> The International Atomic Energy Agency (IAEA).	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.	The action aimed at addressing three aspects: (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. <u>Implementing entity:</u> United Nations Office of Disarmament Affairs (UNODA).	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.	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. <u>Implementing entity:</u> The CTBTO Preparatory Commission.	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.	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. <u>Implementing entity:</u> The Graduate Institute of International Studies (GIIS), Geneva.	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.	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. <u>Implementing entity:</u> The Organisation for the Prohibition of the Chemical Weapons (OPCW).	Budget: EUR 1 697 000 OJ L 331, 17.12.2005, p. 34 Duration of the action: 12 months. Implemented.
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.	The objectives of the contribution were to: (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. <u>Implementing entity:</u> The International Atomic Energy Agency (IAEA).	Budget: EUR 3 914 000 OJ L 193, 23.7.2005, p. 44 Duration of the action: 15 months. Implemented.
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.	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. <u>Implementing entity:</u> The Organisation for the Prohibition of the Chemical Weapons (OPCW).	Budget: EUR 1 841 000 OJ L 349, 25.11.2004, p. 63 Estimated duration of the action: 12 months. Implemented.
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.	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). <u>Implementing entity:</u> The Federal Republic of Germany.	Budget: EUR 7 730 000 OJ L 349, 25.11.2004, p. 57 Duration of the action: 36 months. Implemented.
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.	The objective was to: (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; <u>Implementing entity:</u> The International Atomic Energy Agency.	Budget: EUR 3 329 000 OJ L 182, 19.5.2004, p. 46 Duration of the action: 15 months. Implemented.

	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.

PŘÍLOHA II

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	Retraining former weapon scientists and engineers through support for: — 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 (UNICRI main) – 239-481 (JRC main) 253-483 and 253-485 (pilot projects JRC and Univ. Milan) / 250-984 (UNICRI 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'Insubria (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-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.	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 precursors 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 to 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 Re- aktorsicherheit (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 program	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 (MEDILABSECURE)	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