

# Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης

C 341



Έκδοση  
στην ελληνική γλώσσα

Ανακοινώσεις και Πληροφορίες

63ο έτος

13 Οκτωβρίου 2020

Περιεχόμενα

## IV Πληροφορίες

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΕΡΧΟΜΕΝΕΣ ΑΠΟ ΤΑ ΘΕΣΜΙΚΑ ΚΑΙ ΛΟΙΠΑ ΟΡΓΑΝΑ ΚΑΙ ΤΟΥΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥΣ ΤΗΣ  
ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΕΝΩΣΗΣ

### Συμβούλιο

2020/C 341/01

Ετήσια έκθεση προόδου σχετικά με την υλοποίηση της στρατηγικής της Ευρωπαϊκής Ένωσης κατά της  
διάδοσης των όπλων μαζικής καταστροφής (2019) .....

1

EL



## IV

(Πληροφορίες)

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΕΡΧΟΜΕΝΕΣ ΑΠΟ ΤΑ ΘΕΣΜΙΚΑ ΚΑΙ ΛΟΙΠΑ ΟΡΓΑΝΑ  
ΚΑΙ ΤΟΥΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥΣ ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΕΝΩΣΗΣ

## ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

Ετήσια έκθεση προόδου σχετικά με την υλοποίηση της στρατηγικής της Ευρωπαϊκής Ένωσης κατά της διάδοσης των όπλων μαζικής καταστροφής (2019)

(2020/C 341/01)

## ΕΙΣΑΓΩΓΗ

1. Η παρούσα έκθεση προόδου σχετικά με την υλοποίηση της στρατηγικής της Ευρωπαϊκής Ένωσης κατά της διάδοσης όπλων μαζικής καταστροφής (ΟΜΚ) εγκρίθηκε από το Ευρωπαϊκό Συμβούλιο τον Δεκέμβριο του 2003 (έγγρ. 15708/03) και καλύπτει δραστηριότητες που πραγματοποιήθηκαν το 2019. Η έκθεση δεν είναι εξαντλητική και επικεντρώνεται στις κυριότερες εξελίξεις. Όλες οι δραστηριότητες πραγματοποιήθηκαν στο ευρύτερο πλαίσιο της πολιτικής ασφαλείας της ΕΕ και της δράσης της για την πρόληψη των συγκρούσεων.
2. Με βάση τη συνολική στρατηγική για την εξωτερική πολιτική και την πολιτική ασφαλείας της Ευρωπαϊκής Ένωσης (έγγρ. 10715/16), τη στρατηγική της Ευρωπαϊκής Ένωσης κατά της διάδοσης των ΟΜΚ και τις νέες γραμμές για δράση (έγγρ. 17172/08), οι κατευθυντήριες αρχές της Ευρωπαϊκής Ένωσης παραμένουν οι ακόλουθες:
  1. ουσιαστική πολυμέρεια, συμπεριλαμβανομένης της διαφύλαξης του κεντρικού ρόλου και της προώθησης της οικουμενικότητας της παγκόσμιας αρχιτεκτονικής για τη μη διάδοση και τον αφοπλισμό, μέσω διπλωματικής δράσης και χρηματοδοτικής βοήθειας προς τρίτες χώρες και διεθνείς οργανισμούς·
  2. στενή συνεργασία με τις χώρες για να ενισχυθεί το διεθνές καθεστώς μη διάδοσης·
  3. εξέταση ζητημάτων μη διάδοσης στις διμερείς συναντήσεις πολιτικού διαλόγου και διαλόγου για θέματα μη διάδοσης και αφοπλισμού που πραγματοποιεί η ΕΕ και σε λιγότερο επίσημες επαφές·
  4. αποτελεσματική και συμπληρωματική χρήση όλων των διαθέσιμων μέσων και χρηματοδοτικών πόρων –του προϋπολογισμού της κοινής εξωτερικής πολιτικής και πολιτικής ασφαλείας, του μηχανισμού συμβολής στη σταθερότητα και την ειρήνη (IcSP), άλλων μέσων– προς υποστήριξη των στόχων της εξωτερικής πολιτικής της ΕΕ.
3. Η Ευρωπαϊκή Υπηρεσία Εξωτερικής Δράσης (ΕΥΕΔ) και ιδίως ο Ειδικός Απεσταλμένος για τον Αφοπλισμό και τη Μη Διάδοση εκπροσώπησαν την ΕΕ σε σειρά σημαντικών διεθνών συνεδριάσεων το 2019:
  - το περιφερειακό σεμινάριο της Νότιας Ασίας για τον Κώδικα Συμπεριφοράς της Χάγης κατά της διάδοσης των βολιβατικών πυραύλων (Κολόμπο, 14-16 Ιανουαρίου 2019),
  - συνεδρίαση της ομάδας διευθυντών της G7 για τη μη διάδοση (Παρίσι, 5-6 Φεβρουαρίου 2019),
  - Διεθνής Διάσκεψη Carnegie για την Πυρηνική Πολιτική (Carnegie International Nuclear Policy Conference) (Ουάσινγκτον, 11-14 Μαρτίου 2019),

- τρίτη συνεδρίαση της προπαρασκευαστικής επιτροπής για τη διάσκεψη του 2020 προς αναθεώρηση της Συνθήκης για τη Μη Διάδοση των Πυρηνικών Όπλων (ΣΜΔ) (Νέα Υόρκη, 29 Απριλίου-10 Μαΐου 2019),
- 63η Ετήσια Τακτική Γενική Διάσκεψη του Διεθνούς Οργανισμού Ατομικής Ενέργειας (ΔΟΑΕ) (Βιέννη, 16-20 Σεπτεμβρίου 2019),
- Πρωτοβουλία διαλόγου για τους πυραύλους (Βερολίνο, 17-18 Οκτωβρίου 2019),
- 74η Πρώτη Επιτροπή της Γενικής Συνέλευσης του ΟΗΕ (Νέα Υόρκη, Οκτώβριος-Νοέμβριος 2019),
- Διάσκεψη αναθεώρησης των συμβαλλομένων μερών της σύμβασης για την απαγόρευση των ναρκών κατά προσωπικού (Όσλο, 25-29 Νοεμβρίου 2019).

Ο Ειδικός Απεσταλμένος επικεντρώθηκε στα ακόλουθα:

1. προώθηση της διατήρησης και ενίσχυσης της Συνθήκης για τη Μη Διάδοση των Πυρηνικών Όπλων (ΣΜΔ) ως θεμελιώδους πολυμερούς μέσου για να ενισχυθεί η διεθνής ειρήνη, ασφάλεια και σταθερότητα·
  2. προαγωγή οικουμενικής προσχώρησης και έναρξης ισχύος της Συνθήκης για την Πλήρη Απαγόρευση των Πυρηνικών Δοκιμών (CTBT), καθώς και ενισχυμένη προβολή της δέσμευσης της ΕΕ·
  3. διατήρηση του παγκόσμιου κανόνα κατά της χρήσης χημικών όπλων, μεταξύ άλλων με την αποτροπή της ατιμωρησίας για μια τέτοια χρήση·
  4. προώθηση του Κώδικα Συμπεριφοράς της Χάγης (ΚΣΧ) κατά της διάδοσης βαλλιστικών πυραύλων, ως μέτρο εμπιστοσύνης και συμβολής στη διαφάνεια·
  5. έναρξη και διατήρηση διαλόγου για τη μη διάδοση με τους σημαντικότερους εταίρους, καθώς και ενσωμάτωση ζητημάτων μη διάδοσης στις διμερείς σχέσεις της ΕΕ·
4. Η Ομάδα «Μη διάδοση» του Συμβουλίου της ΕΕ συνεδρίασε 11 φορές το 2019, μεταξύ άλλων και σε επίπεδο διευθυντών, για να εξετάσει θέσεις και μελλοντικές δραστηριότητες της ΕΕ. Οι αντιπροσωπίες της ΕΕ στη Βιέννη, τη Γενεύη και τη Νέα Υόρκη επεξεργάστηκαν και συντόμισαν σειρά δηλώσεων της ΕΕ σε πολυμερή φόρουμ και συνέβαλαν ενεργά στη χάραξη πολιτικής μέσω τακτικών συσκέψεων συντονισμού σε επίπεδο ΕΕ.

#### ΠΥΡΗΝΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ

5. Η ΕΕ διατηρεί απολύτως την προσηλωσή της να προωθή την καθολική ισχύ και την πλήρη, ολοκληρωμένη και ουσιαστική υλοποίηση της Συνθήκης για τη Μη Διάδοση των Πυρηνικών Όπλων (ΣΜΔ), την έναρξη ισχύος της Συνθήκης για την Πλήρη Απαγόρευση των Πυρηνικών Δοκιμών (CTBT) και την έναρξη και ταχεία ολοκλήρωση διαπραγματεύσεων, στη Διάσκεψη για τον Αφοπλισμό, προς μια συνθήκη που θα απαγορεύει την παραγωγή σχάσιμων υλικών για πυρηνικά όπλα ή άλλες πυρηνικές εκρηκτικές συσκευές. Η δημιουργία ζώνης απαλλαγμένης από όπλα μαζικής καταστροφής και τους φορείς τους στη Μέση Ανατολή εξακολουθεί επίσης να αποτελεί προτεραιότητα της ΕΕ. Το 2019, το Συμβούλιο εξέδωσε την απόφαση (ΚΕΙΠΠΑ) 2019/938<sup>(1)</sup> με σκοπό την παροχή 2 856 278 EUR στο UNIDIR για την υποστήριξη διαδικασίας οικοδόμησης εμπιστοσύνης που οδηγεί στη δημιουργία ζώνης απαλλαγμένης από πυρηνικά όπλα και κάθε άλλου είδους όπλα μαζικής καταστροφής στη Μέση Ανατολή.

#### Συνθήκη για τη Μη Διάδοση των Πυρηνικών Όπλων και Διεθνής Οργανισμός Ατομικής Ενέργειας

6. Ο κύκλος εξέτασης της ΣΜΔ συνεχίστηκε με την τρίτη σύνοδο της προπαρασκευαστικής επιτροπής για τη διάσκεψη αναθεώρησης του 2020 των συμβαλλομένων μερών της ΣΜΔ από τις 27 Απριλίου έως τις 10 Μαΐου 2019 στη Νέα Υόρκη. Η ΕΕ εξέδωσε τέσσερις δηλώσεις: μία κατά τη γενική συζήτηση και τρεις κατά τις συζητήσεις για τον πυρηνικό αφοπλισμό, τη μη διάδοση και τις ειρηνικές χρήσεις· προέβη επίσης σε ειδική δήλωση υπέρ της δημιουργίας μιας ζώνης απαλλαγμένης από ΟΜΚ στη Μέση Ανατολή. Η ΕΕ διοργάνωσε επίσης παράλληλη εκδήλωση και υπέβαλε έγγραφο εργασίας σχετικά με την αξιολόγηση

<sup>(1)</sup> ΕΕ L 149 της 7.6.2019, σ. 63.

στην οποία προέβη για τη Συνθήκη πενήντα έτη μετά τη θέσπιση της. Όλα τα κράτη μέλη της ΕΕ υποστήριξαν τη δήλωση που αφορά την πυρηνική πρόκληση που θέτει η Βόρεια Κορέα. Η ΕΕ συνέβαλε σε όλες τις σχετικές συζητήσεις, καθώς και στη θεματική συζήτηση για τα πυρηνικά όπλα στην 74η σύνοδο της Πρώτης Επιτροπής της Γενικής Συνέλευσης των ΗΕ για τον Αφοπλισμό και τη Διεθνή Ασφάλεια.

7. Επιπλέον, στις 15 Απριλίου 2019, το Συμβούλιο εξέδωσε μια πρωτοφανή απόφαση (ΚΕΠΠΑ) 2019/615 <sup>(2)</sup> με σκοπό τη χρηματοδοτική στήριξη της οργάνωσης από το Γραφείο Αφοπλισμού των Ηνωμένων Εθνών για θεματικές και περιφερειακές διαβουλεύσεις σε προετοιμασία της διάσκεψης αναθεώρησης των συμβαλλομένων μερών της ΣΜΔ το 2020. Πρωταρχική επιδίωξη της απόφασης του Συμβουλίου είναι να συμβάλει στην επιτυχή έκβαση της διάσκεψης αναθεώρησης της ΣΜΔ και στην εκπόνηση ενός ρεαλιστικού και εφικτού συνόλου δράσεων και συστάσεων που μπορούν να ευνοήσουν τη συναίνεση. Σύμφωνα με την απόφαση του Συμβουλίου, το UNODA διοργάνωσε το 2019 δύο περιφερειακά σεμινάρια: στις 29-30 Αυγούστου στην Αντίς Αμπέμπα και στις 3-4 Δεκεμβρίου στην Μπανγκόκ, καθώς και ένα θεματικό σεμινάριο για τις ειρηνικές χρήσεις της πυρηνικής ενέργειας στις 20-21 Νοεμβρίου στη Βιέννη. Οι περιφερειακές συναντήσεις κάλυψαν και τους τρεις πυλώνες της ΣΜΔ μέσα από το πρίσμα των περιφερειακών προτεραιοτήτων και προβληματισμών. Επιδίωξη όλων των δραστηριοτήτων είναι να τονίσουν τα πολλαπλά οφέλη που ήδη προσφέρει η ΣΜΔ και την ανάγκη να διατηρηθούν αυτά τα οφέλη.
8. Η ΕΕ εξακολούθησε να στηρίζει τις βασικές αρμοδιότητες του ΔΟΑΕ όσον αφορά τη μη διάδοση, την πυρηνική ενέργεια, την πυρηνική ασφάλεια, την πυρηνική προστασία και την τεχνική συνεργασία.
9. Με την απόφαση (ΚΕΠΠΑ) 2016/2383 του Συμβουλίου <sup>(3)</sup>, η ΕΕ συμβάλλει στην υλοποίηση του προγράμματος πυρηνικής ασφάλειας του ΔΟΑΕ για την περίοδο 2018-2021. Η χρηματοδότηση της ΕΕ εξακολούθησε να στηρίζει τις δραστηριότητες του ΔΟΑΕ με στόχο: την καθολική ισχύ των διεθνών μέσων για τη μη διάδοση και την πυρηνική ασφάλεια· βοηθώντας κράτη να δημιουργήσουν εγχώριες τεχνικές, επιστημονικές και ανθρώπινες ικανότητες στην πυρηνική προστασία· ενισχύοντας τις ικανότητες των κρατών μελών να προλαμβάνουν, να εντοπίζουν και να αντιμετωπίζουν εγκληματικές ή τελούμενες εκ προθέσεως μη επιτρεπόμενες πράξεις που σχετίζονται με πυρηνικά ή άλλα ραδιενεργά υλικά εκτός κανονιστικού ελέγχου και να προστατεύουν τα φυσικά πρόσωπα, την ιδιοκτησία, το περιβάλλον και την κοινωνία από τέτοιους είδους πράξεις· ενισχύοντας τον εντοπισμό και την αντιμετώπιση παράνομης διακίνησης πυρηνικών και άλλων ραδιενεργών υλικών· συμβάλλοντας στην ασφάλεια των υπολογιστών στον πυρηνικό τομέα· ενισχύοντας την προστασία ραδιενεργών πηγών, τη μεταφορά τους σε ασφαλείς και προστατευμένους χώρους αποθήκευσης στις χώρες που χρειάζονται υποστήριξη, συμπεριλαμβανομένου του επαναπατρισμού στη χώρα προέλευσης ή στον προμηθευτή· ενισχύοντας τη φυσική προστασία πυρηνικού και άλλου ραδιενεργού υλικού.
10. Ο ΔΟΑΕ συνέχισε να εφαρμόζει επιτυχώς την απόφαση (ΚΕΠΠΑ) 2016/2001 του Συμβουλίου <sup>(4)</sup>, της 15ης Νοεμβρίου 2016, σχετικά με τη συνεισφορά της Ένωσης στη σύσταση και στην ασφαλή διαχείριση Τράπεζας Ουρανίου Χαμηλού Εμπλουτισμού (ΟΧΕ) υπό τον έλεγχο του Διεθνούς Οργανισμού Ατομικής Ενέργειας (ΔΟΑΕ) στο πλαίσιο της στρατηγικής της ΕΕ κατά της διάδοσης όπλων μαζικής καταστροφής
11. Το 2019, το Κοινό Κέντρο Ερευνών (JRC) της Ευρωπαϊκής Επιτροπής ολοκλήρωσε την υποστήριξη του προς τη βάση δεδομένων του ΔΟΑΕ για τα ατυχήματα και την παράνομη διακίνηση (ITDB).
12. Στο περιθώριο της 5ης συνεδρίασης ανώτατων αξιωματούχων ΕΕ-ΔΟΑΕ (15 Φεβρουαρίου 2017), το JRC και ο ΔΟΑΕ υπέγραψαν «Πρακτικές ρυθμίσεις για τη συνεργασία όσον αφορά τις εφαρμογές της πυρηνικής επιστήμης», με στόχο την ανάπτυξη κοινών δραστηριοτήτων και την αποφυγή της αλληλεπικάλυψης των προσπαθειών. Μία από τις δραστηριότητες που περιλαμβάνονται σε αυτές τις πρακτικές ρυθμίσεις είναι η περιβαλλοντική παρακολούθηση της ραδιενέργειας, η οποία μετράται σε ολόκληρη την Ευρώπη και μια σειρά άλλων περιοχών του πλανήτη με τη μορφή δόσεων ακτινοβολίας γάμμα και μέγιστων τιμών για τις τελευταίες 24 ώρες. Οι μετρήσεις αυτές προέρχονται από περίπου 5 500 σταθμούς παρακολούθησης που λειτουργούν υπό την ευθύνη εθνικών αρχών σε 39 χώρες και οι οποίοι αναφέρουν τις πιο πρόσφατες τιμές ακτινοβολίας στην Ευρωπαϊκή Πλατφόρμα Ανταλλαγής Δεδομένων Ακτινοβολίας (EURDEP). Η γνωστοποίηση ατυχήματος ή έκτακτου κινδύνου από ακτινοβολίες γίνεται μέσω δικτύων όπως το ECURIE ή το EMERCON, τα οποία διαχειρίζονται η Ευρωπαϊκή Επιτροπή και ο ΔΟΑΕ αντίστοιχα, μετά από διαβούλευση με τις αρμόδιες εθνικές αρχές.

<sup>(2)</sup> ΕΕ L 105 της 16.4.2019, σ. 25.

<sup>(3)</sup> ΕΕ L 352 της 23.12.2016, σ. 74.

<sup>(4)</sup> ΕΕ L 308 της 16.11.2016, σ. 22.

13. Το κοινό ολοκληρωμένο σχέδιο δράσης (ΚΟΣΔ) είναι βασικό στοιχείο της παγκόσμιας αρχιτεκτονικής μη διάδοσης πυρηνικών και επίτευγμα πολυμερούς διπλωματίας. Η συνεχής, πλήρης και ουσιαστική εφαρμογή της συμφωνίας έχει καιρίαι σημασία για την ευρωπαϊκή ασφάλεια. Η ΕΕ εξακολουθεί να συμβάλλει στην υλοποίηση του κοινού ολοκληρωμένου σχεδίου δράσης (ΚΟΣΔ) συντονίζοντας την κοινή επιτροπή και ομάδες εργασίας εμπειρογνομένων που συστάθηκαν στο πλαίσιο του ΚΟΣΔ. Επίσης η ΕΕ εξακολουθεί να στηρίζει πλήρως τη μακροπρόθεσμη αποστολή του ΔΟΑΕ να επαληθεύει και να παρακολουθεί τις δεσμεύσεις του Ιράν σε σχέση με τα πυρηνικά. Από το 2016, η ΕΕ συμμετέχει στην εφαρμογή του παραρτήματος III του ΚΟΣΔ, ιδίως μέσω έργων για τη βελτίωση της πυρηνικής ασφάλειας. Ήδη έχουν διατεθεί 15 εκατ. EUR για μη στρατιωτική πυρηνική συνεργασία με το Ιράν και ανατέθηκαν τρία έργα προς υποστήριξη τόσο της Ιρανικής Πυρηνικής Ρυθμιστικής Αρχής όσο και του φορέα εκμετάλλευσης του πυρηνικού σταθμού ηλεκτροπαραγωγής στο Μπουσέχρ. Το 2018 εγκρίθηκε νέο έργο προϋπολογισμού 5 εκατ. EUR, το οποίο καλύπτει την προμήθεια εργαστηριακού εξοπλισμού για το Κέντρο Πυρηνικής Ασφάλειας της ρυθμιστικής αρχής. Το έργο αναμένεται να ανατεθεί το 2020.
14. Η μη στρατιωτική πυρηνική συνεργασία με το Ιράν αποτελεί βασικό πυλώνα του ΚΟΣΔ και κεντρικό στοιχείο της συνεργασίας της ΕΕ με το Ιράν. Βοηθά να αποκτηθεί καλύτερη κατανόηση των μη στρατιωτικών πυρηνικών αναγκών του Ιράν και να διαμορφωθεί σταδιακά εμπιστοσύνη προς τον ειρηνικό χαρακτήρα του πυρηνικού προγράμματος του Ιράν. Η συνεργασία ΕΕ-Ιράν το 2019 περιλάμβανε συχνές ανταλλαγές απόψεων υψηλού επιπέδου σχετικά με θέματα πολιτικής με ιδιαίτερη έμφαση στην πυρηνική διακυβέρνηση· ένα κοινό εργαστήριο περί πυρηνικής ευθύνης και ασφάλισης· έργα που στηρίζουν τις προσπάθειες της Πυρηνικής Ρυθμιστικής Αρχής του Ιράν να ευθυγραμμισθεί προς τα διεθνή πρότυπα στον νομοθετικό και κανονιστικό τομέα, καθώς και τη δημιουργία του κέντρου πυρηνικής ασφάλειας που σχεδιάστηκε στο πλαίσιο προηγούμενου έργου χρηματοδοτούμενου από την ΕΕ· συμμετοχή Ιρανών σπουδαστών στη Θερινή Σχολή για τον παροπλισμό και σε εργαστήριο μετρολογίας για τον χαρακτηρισμό και την αποδέσμευση αποβλήτων στο Κοινό Κέντρο Ερευνών της ΕΕ, κοινό εργαστήριο ΕΕ-Ιράν για την υποβολή εκθέσεων στην κοινή σύμβαση για τα αναλωμένα καύσιμα και τα ραδιενεργά απόβλητα, κοινό εργαστήριο ΕΕ-Ιράν για την ετοιμότητα και την αντίδραση σε περίπτωση έκτακτης ανάγκης από ακτινοβολίες ή πυρηνική ενέργεια, καθώς και έργα προς υποστήριξη του εκσυγχρονισμού του ερευνητικού αντιδραστήρα του Αράκ (Χοντάμπ) και της μετατροπής των εγκαταστάσεων του Φορντό σε πυρηνικό κέντρο φυσικής και τεχνολογίας. Το Ιράν παρέμεινε ο κορυφαίος δικαιούχος της ΕΕ στον τομέα της πυρηνικής ασφάλειας.
15. Οι συνολικές συμφωνίες διασφαλίσεων μαζί με τα πρόσθετα πρωτόκολλα αποτελούν το ισχύον πρότυπο όσον αφορά την επαλήθευση και η ΕΕ εξακολουθεί να ζητεί την οικουμενική προσχώρηση σε αυτές. Η στενή συνεργασία μεταξύ της ΕΥΡΑΤΟΜ και του ΔΟΑΕ καθιστά δυνατή τη θέσπιση ουσιαστικών και αποτελεσματικών διασφαλίσεων. Η ΕΕ υποστηρίζει ενεργά το σύστημα διασφαλίσεων του ΔΟΑΕ μέσω του προγράμματος στήριξης των διασφαλίσεων της Ευρωπαϊκής Επιτροπής (EC SP), του μηχανισμού συνεργασίας στον τομέα της πυρηνικής ασφάλειας και μέσω προγραμμάτων στήριξης των κρατών μελών. Το πρόγραμμα στήριξης των διασφαλίσεων της Ευρωπαϊκής Επιτροπής ενισχύει τις ικανότητες πυρηνικών διασφαλίσεων του ΔΟΑΕ για την επαλήθευση της εφαρμογής του ΚΟΣΔ, μεταξύ άλλων με την παροχή κατάρτισης προς τους επιθεωρητές ελέγχου διασφαλίσεων του ΔΟΑΕ όσον αφορά τη συμπληρωματική πρόσβαση και τη λειτουργία της COMPUCEA (Συνδυσασμένη διαδικασία ανάλυσης της συγκέντρωσης και του εμπλουτισμού ουρανίου) για την επαλήθευση του εμπλουτισμού UF6.
16. Η Ευρωπαϊκή Επιτροπή εξακολουθεί να λειτουργεί και να στηρίζει ενεργά τον Ευρωπαϊκό Σύνδεσμο Έρευνας και Ανάπτυξης των Διασφαλίσεων (ESARDA), ο οποίος, το 2019, γιόρτασε την 50ή του επέτειο με ανοικτό συμπόσιο το οποίο προσέλκυσε 250 συμμετέχοντες από όλο τον κόσμο και συζήτησε θέματα πυρηνικών διασφαλίσεων και μη διάδοσης των πυρηνικών όπλων, κυρίως από επιστημονική και τεχνική άποψη. Ο ESARDA εξακολουθεί επίσης να έχει διεθνή απήχηση μέσω των μνημονίων συνεννόησης με την Αφρικανική Επιτροπή για την πυρηνική ενέργεια και το Δίκτυο Διασφαλίσεων Ασίας-Ειρηνικού και σε στενή συνεργασία με το Ινστιτούτο για τη διαχείριση πυρηνικών υλικών. Οι ομάδες εργασίας του ESARDA αναπτύσσουν, δοκιμάζουν και επικυρώνουν καινοτόμους προσεγγίσεις για τις διασφαλίσεις και τη μη διάδοση, με άμεσο όφελος για τη Διεύθυνση Πυρηνικών Διασφαλίσεων της ΓΔ ENER και του Τμήματος Διασφαλίσεων του Διεθνούς Οργανισμού Ατομικής Ενέργειας. Τα αποτελέσματα της έρευνας και της ανάπτυξης και οι πρωτοβουλίες για την εκπαίδευση και την κατάρτιση ενισχύουν τις ευρωπαϊκές και διεθνείς δυνατότητες στον τομέα των πυρηνικών διασφαλίσεων, καθώς και τον έλεγχο του στρατηγικού εμπορίου με παρελκόμενη εφαρμογή και σε πρωτοβουλίες στον τομέα της πυρηνικής ασφάλειας και του πυρηνικού αφοπλισμού.
17. Η ΕΕ και τα κράτη μέλη της αποδίδουν ύψιστη σημασία στην παγκόσμια εφαρμογή και στη διαρκή βελτίωση της πυρηνικής ασφάλειας. Η ΕΕ έχει δώσει νομική ισχύ στους στόχους της Διακήρυξης της Βιέννης για την πυρηνική ασφάλεια με την τροποποιημένη της οδηγία για την πυρηνική ασφάλεια, η οποία τέθηκε σε ισχύ το 2017. Βασικό στοιχείο της τροποποιημένης οδηγίας είναι η καθιέρωση ενός στόχου ασφάλειας για όλους τους φορείς εκμετάλλευσης για την πρόληψη ατυχημάτων και την αποφυγή σημαντικών εκλύσεων ραδιενέργειας. Οι τροποποιημένες οδηγίες πρόσθεσαν επίσης αξιολογήσεις από ομοτίμους στο δίκαιο της Ευρατόμ. Ήδη διενεργήθηκε επιτυχώς μια πρώτη ευρωπαϊκή θεματική αξιολόγηση από ομοτίμους. Όλα τα κράτη μέλη της ΕΕ έχουν μεταφέρει τις νέες απαιτήσεις στην εθνική τους νομοθεσία.



18. Στο πλαίσιο της προαγωγής των ειρηνικών χρήσεων της πυρηνικής ενέργειας, η ΕΕ έχει διαθέσει 325 εκατ. EUR για την περίοδο 2014-2020 με σκοπό την προώθηση της πυρηνικής ασφάλειας, της ακτινοπροστασίας και της εφαρμογής αποτελεσματικών και ουσιαστικών διασφαλίσεων σε τρίτες χώρες. Η Ευρωπαϊκή Επιτροπή, σε συνεργασία με τον ΔΟΑΕ και άλλους εταίρους, στηρίζει την εφαρμογή του στρατηγικού γενικού σχεδίου για την αποκατάσταση του περιβάλλοντος στην Κεντρική Ασία, το οποίο θα χρηματοδοτηθεί από τον ειδικό λογαριασμό για την αποκατάσταση του περιβάλλοντος (ERA), τον οποίο διαχειρίζεται η ΕΤΑΑ. Ως η μεγαλύτερη δωρήτρια, η ΕΕ εξακολουθεί να προσεγγίζει τις δικαιούχους χώρες (Κιργιζία, Τατζικιστάν και Ουζμπεκιστάν) για την προαγωγή της δέσμευσης και την έναρξη συγκεκριμένων έργων καθαρισμού και αποκατάστασης.
19. Τον Ιούλιο του 2019, το νέο προστατευτικό κάλυμμα του κατεστραμμένου αντιδραστήρα 4 στον πυρηνικό σταθμό ηλεκτροπαραγωγής του Τσερνομπίλ παραδόθηκε επισήμως στην Ουκρανία σε τελετή με τον Πρόεδρο κ. Βολοντίμρ Ζελένσκι και ολοκληρώθηκε έτσι η μακροχρόνια διεθνής προσπάθεια που ξεκίνησε η G7 για να καταστεί εκ νέου ο χώρος περιβαλλοντικά ασφαλής. Η ΕΕ ήταν η μεγαλύτερη δωρήτρια του Ταμείου για την κατασκευή προστατευτικού καλύμματος του Τσερνομπίλ, αφού η Ευρωπαϊκή Τράπεζα Ανασυγκρότησης και Ανάπτυξης διαχειρίστηκε το ταμείο.
20. Η ΕΕ και τα κράτη μέλη της εξακολουθούν να στηρίζουν αποφασιστικά το πρόγραμμα τεχνικής συνεργασίας του ΔΟΑΕ, μεταξύ άλλων μέσω σημαντικών συνεισφορών στο Ταμείο τεχνικής συνεργασίας και στην πρωτοβουλία για ειρηνικές χρήσεις. Η ΕΕ και τα κράτη μέλη της είναι από τους μεγαλύτερους συνεισφέροντες στο πρόγραμμα τεχνικής συνεργασίας που είναι σημαντικό εργαλείο για να καταστεί δυνατή η ασφαλής, ακίνδυνη και ειρηνική χρήση της πυρηνικής τεχνολογίας και να επιτευχθούν οι στόχοι του Θεματολογίου του 2030 για βιώσιμη ανάπτυξη.
21. Η ΕΕ και ο ΔΟΑΕ πραγματοποιούν ετήσιες συνεδριάσεις ανώτατων αξιωματούχων για την επανεξέταση και τον σχεδιασμό της ευρείας συνεργασίας τους. Την τελευταία συνεδρίαση φιλοξένησε η Ευρωπαϊκή Επιτροπή στις 12 Φεβρουαρίου 2019 στο Λουξεμβούργο. Οι συζητήσεις επικεντρώθηκαν στην ενίσχυση της συνεργασίας σχετικά με την ασφάλεια, την προστασία, τις διασφαλίσεις, την έρευνα, την καινοτομία και την κατάρτιση στον τομέα της πυρηνικής ενέργειας.

#### **Συνθήκη για την πλήρη απαγόρευση των πυρηνικών δοκιμών**

22. Η έναρξη ισχύος και η οικουμενικότητα της CTBT αποτελούν σημαντικούς στόχους της στρατηγικής της ΕΕ κατά της διάδοσης των όπλων μαζικής καταστροφής. Όλα τα κράτη μέλη της ΕΕ έχουν αποδείξει την προσηλωσή τους στη Συνθήκη, επικυρώνοντάς την και εφαρμόζοντας τις βασικές υποχρεώσεις που απορρέουν από αυτήν. Η CTBT είναι ένα ισχυρό μέτρο διαμόρφωσης εμπιστοσύνης και ασφάλειας. Το 2019 η ΕΕ προέβη σε διπλωματική προσέγγιση όλων των υπολοίπων χωρών του παραρτήματος II και των χωρών εκτός του παραρτήματος II. Η ΕΕ επιδίωκε με την προσέγγισή της να ζητήσει δεσμεύσεις επικύρωσης της CTBT. Η προώθηση της έναρξης ισχύος της CTBT ήταν μία από τις δράσεις της πρωτοβουλίας του Γενικού Γραμματέα της ΟΗΕ με τίτλο «Διασφάλιση του κοινού μας μέλλοντος: ένα πρόγραμμα δράσης για τον αφοπλισμό» που αποφάσισε να υποστηρίξει η ΕΕ.
23. Η ΕΕ προωθεί σταθερά τα οφέλη και τη συμβολή της Συνθήκης στην ειρήνη, την ασφάλεια, τον αφοπλισμό και τη μη διάδοση, μεταξύ άλλων και στις μη στρατιωτικές εφαρμογές της. Συνεχίστηκε η χρηματοδοτική στήριξη της ΕΕ προς την προπαρασκευαστική επιτροπή της Οργάνωσης της CTBT (CTBTO), όπως περιγράφεται στην απόφαση (ΚΕΠΠΑ) 2018/298 του Συμβουλίου <sup>(5)</sup> σχετικά με τη στήριξη της Ένωσης στις δραστηριότητες της προπαρασκευαστικής επιτροπής για τη CTBTO για την ενίσχυση των δυνατοτήτων της παρακολούθησης και επαλήθευσης. Η ΕΕ και τα κράτη μέλη της συνέβαλαν επίσης στη διατήρηση και ενίσχυση του καθεστώτος επαλήθευσης της CTBT μέσω της παροχής τεχνικής υποστήριξης και συμβουλών στην Ομάδα Β της CTBTO και σε άλλα εργαστήρια και σεμινάρια. Η ΕΕ συμμετείχε ενεργά στις συνεδριάσεις της προπαρασκευαστικής επιτροπής για την CTBTO, των ομάδων της Α και Β.
24. Κατόπιν πρόσκλησης του εκτελεστικού γραμματέα της CTBTO, η ΥΕ/ΑΠ της ΕΕ συμμετείχε στην ενδέκατη διάσκεψη για τη διευκόλυνση της έναρξης ισχύος της CTBT, η οποία πραγματοποιήθηκε στις 25 Σεπτεμβρίου 2019 στην έδρα των Ηνωμένων Εθνών στη Νέα Υόρκη, όπου εκφώνησε τη συμφωνηθείσα δήλωση της ΕΕ. Στις 25 Ιουνίου, κατά τη διάρκεια της διάσκεψης επιστήμης και τεχνολογίας της CTBT, η αντιπροσωπία της ΕΕ στη Βιέννη διοργάνωσε εκδήλωση σχετικά με τη συνεργασία ΕΕ-CTBTO.

<sup>(5)</sup> ΕΕ L 56 της 28.2.2018, σ. 34.

**Πρωτοβουλίες σχετικές με την πυρηνική προστασία**

25. Η ΕΕ εξακολούθησε να προωθεί τη Διεθνή Σύμβαση για την εξάλειψη των πράξεων πυρηνικής τρομοκρατίας (ICSANT) και την τροποποίηση της Σύμβασης για τη φυσική προστασία του πυρηνικού υλικού (ACPPNM) ως θεμελιώδη στοιχεία της παγκόσμιας αρχιτεκτονικής πυρηνικής ασφάλειας και καταπολέμησης της τρομοκρατίας. Το Γραφείο των Ηνωμένων Εθνών για τον έλεγχο των ναρκωτικών και την πρόληψη του εγκλήματος και το Γραφείο των Ηνωμένων Εθνών για την καταπολέμηση της τρομοκρατίας άρχισαν να εφαρμόζουν την απόφαση (ΚΕΠΠΑ) 2018/1939 του Συμβουλίου<sup>(6)</sup> σχετικά με τη στήριξη της Ένωσης προς την επίτευξη καθολικής ισχύος και την αποτελεσματική εφαρμογή της ICSANT. Οι στόχοι της απόφασης του Συμβουλίου είναι να υπάρξουν περισσότερες προσχωρήσεις στην ICSANT, να αυξηθεί η ευαισθητοποίηση μεταξύ των εθνικών φορέων χάραξης πολιτικής και λήψης αποφάσεων, καθώς και η ανάπτυξη ικανοτήτων: να συμβάλει στη βελτίωση της εθνικής νομοθεσίας και την ενίσχυση της ικανότητας των εθνικών φορέων, συμπεριλαμβανομένων των ποινικών δικαστικών υπαλλήλων, για τη διερεύνηση, τη δίωξη και την εκδίκαση υποθέσεων πυρηνικής τρομοκρατίας. Η εφαρμογή της απόφασης του Συμβουλίου άρχισε με εναρκτήρια εκδήλωση τον Απρίλιο του 2019 στη Νέα Υόρκη και τον Μάιο του 2019 στη Βιέννη.
26. Η ΕΕ συνέχισε να υποστηρίζει την παγκόσμια πρωτοβουλία για την καταπολέμηση της πυρηνικής τρομοκρατίας (GICNT) και την αποστολή της να ενισχύσει την παγκόσμια ικανότητα πρόληψης, εντοπισμού και αντιμετώπισης της πυρηνικής τρομοκρατίας. Η ΕΕ και τα κράτη μέλη της συμμετείχαν στην 11η ολομέλεια της GICNT που πραγματοποιήθηκε στις 6-7 Ιουνίου 2019 στο Μπουένος Άιρες. Οι ακόλουθες χώρες ευθυγραμμίστηκαν με τη συμφωνηθείσα δήλωση της ΕΕ: Η Τουρκία, η Βόρεια Μακεδονία, το Μαυροβούνιο, η Σερβία και η Αλβανία, η χώρα της Διαδικασίας Σταθεροποίησης και Σύνδεσης και δυνάμει υποψήφια Βοσνία-Ερζεγοβίνη και οι χώρες της ΕΖΕΣ Ισλανδία και Νορβηγία, μέλη του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου, καθώς και η Ουκρανία, η Δημοκρατία της Μολδαβίας, η Αρμενία και η Γεωργία.
27. Η ΕΕ και τα κράτη μέλη της συμμετέχουν ενεργά στο έργο της GICNT σε όλα τα πεδία: πυρηνική ανίχνευση, εγκληματολογικές έρευνες περί τα πυρηνικά και αντιμετώπιση και μετριασμός. Το Κοινό Κέντρο Ερευνών της Ευρωπαϊκής Επιτροπής φιλοξένησε το «Cunning Karl»: Εργαστήριο υποστήριξης εκ των μετόπισθεν (Reachback) για την πυρηνική ανίχνευση, το οποίο πραγματοποιήθηκε στις 12-14 Φεβρουαρίου 2019 στην Καρλσρούη της Γερμανίας υπό την αιγίδα της ομάδας εργασίας για την πυρηνική ανίχνευση της GICNT. Με βάση τα αποτελέσματα του εργαστηρίου «Magic Maggiore Technical Reachback» του 2017, το εργαστήριο επικεντρώθηκε στον εντοπισμό των βασικών ικανοτήτων που συνδέονται με την τεχνική υποστήριξη εκ των μετόπισθεν (Reachback) των επιχειρήσεων ανίχνευσης και διερεύνησε τις προκλήσεις και τις βέλτιστες πρακτικές για την παροχή εκ των μετόπισθεν υποστήριξης σε απόμερες περιοχές. Στις 24-25 Φεβρουαρίου 2019 η Φινλανδία φιλοξένησε τη συνεδρίαση εμπειρογνομόνων της ομάδας «Εγκληματολογικές έρευνες περί τα πυρηνικά» (NFWG), η οποία συζήτησε το πρόγραμμα εργασίας της NFWG για την περίοδο 2019-2021. Η ΕΕ συνέβαλε επίσης στο εργαστήριο «Πυρηνική ανίχνευση στα γαλάζια και στα πράσινα σύνορα» και στην «Άσκηση επί χάρτου» που φιλοξένησε το Βασίλειο του Μαρόκου τον Δεκέμβριο του 2019.
28. Το εκπαιδευτικό κέντρο πυρηνικής προστασίας της ΕΕ για την ανίχνευση και αντιμετώπιση παράνομων πράξεων με πυρηνικά και άλλα ραδιενεργά υλικά (EUSECTRA) βρίσκεται σε πλήρη λειτουργία από το 2013 προς όφελος των κρατών μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης και των χωρών-εταίρων, στις οποίες περιλαμβάνονται και αρκετά μέλη της GICNT. Τη λειτουργία του κέντρου έχει αναλάβει το Κοινό Κέντρο Ερευνών της ΕΚ (JRC) στις εγκαταστάσεις του στην Καρλσρούη της Γερμανίας και στην Ίσπρα της Ιταλίας, σε στενή συνεργασία με άλλες διεθνείς πρωτοβουλίες που προωθούνται από τον Διεθνή Οργανισμό Ατομικής Ενέργειας και διάφορες χώρες εταίρους της GICNT. Το κέντρο χρησιμοποιείται επίσης για πρακτικές ασκήσεις που σχετίζονται κυρίως με την καταπολέμηση του λαθρεμπορίου πυρηνικών υλικών. Το EUSECTRA δραστηριοποιείται στην κάλυψη των αναγκών κατάρτισης των κρατών μελών της ΕΕ και των εταίρων της ΕΕ, συμπεριλαμβανομένης της συντονισμένης κατάρτισης των αντιπροσώπων των κρατών μελών σε θέματα τελωνείων και επιβολής του νόμου που χαιρούν ευρείας εκτίμησης και έχουν ήδη εφαρμοσθεί και προγραμματίζονται για την περίοδο 2019-2021 (σε άμεση συνεργασία με τη ΓΔ HOME και τη ΓΔ TAXUD της Ευρωπαϊκής Επιτροπής), και επίσης παρέχει αξιολόγηση των επιδόσεων του εξοπλισμού κατόπιν αιτήματος των κρατών μελών της ΕΕ. Το 2019 διοργανώθηκαν 14 καταρτίσεις με διάρκεια μίας εβδομάδας, καθώς και δύο επιπλέον εργαστήρια με εμπειρογνώμονες από κράτη μέλη της ΕΕ.
29. Η Ευρωπαϊκή Επιτροπή και τα κράτη μέλη της ΕΕ συνέχισαν τις δραστηριότητές τους στο πεδίο των εγκληματολογικών ερευνών περί τα πυρηνικά με τον βασικό χαρακτηρισμό εντοπιζόμενων πυρηνικών υλικών, μέσω της πραγματοποίησης προηγμένων ερευνών στο χώρο του JRC στην Καρλσρούη της Γερμανίας. Το 2019 αναλύθηκαν δείγματα από τρία περιστατικά σε δύο κράτη μέλη της ΕΕ. Συνολικά, έχουν εξεταστεί πυρηνικά υλικά που έχουν εντοπιστεί και κατασχεθεί σε περισσότερα από 50 περιστατικά και έχει έτσι παρασχεθεί βοήθεια στις αρμόδιες αρχές τόσο των κρατών μελών της ΕΕ όσο και εκτός των συνόρων της.

<sup>(6)</sup> ΕΕ L 314 της 11.12.2018, σ. 41.



### Πρωτοβουλίες σχετικές με την πυρηνική επαλήθευση

30. Η ΕΕ και τα κράτη μέλη της υποστήριξαν το ψήφισμα της Γενικής Συνέλευσης των ΗΕ του 2019 σχετικά με την επαλήθευση του πυρηνικού αφοπλισμού όσον αφορά τη σύσταση της δεύτερης ομάδας κρατικών εμπειρογνομόνων με εντολή να συνεχίσει να εξετάζει τον ρόλο της επαλήθευσης στην προώθηση του πυρηνικού αφοπλισμού. Η ΕΕ υποστηρίζει το έργο ευρύτερων συμπράξεων και συνεργατικών μηχανισμών επαλήθευσης και συμμετέχει στις εργασίες της Διεθνούς Σύμπραξης για την Επαλήθευση του Πυρηνικού Αφοπλισμού (IPNDV) από την έναρξη λειτουργίας της το 2015. Η ενεργός συμμετοχή της ΕΕ συνεχίστηκε κατά τη φάση II της IPNDV με συμμετοχή της ΕΕ (ΕΥΕΔ και Κοινό Κέντρο Ερευνών της Ευρωπαϊκής Επιτροπής) σε συνεδριάσεις ομάδων στις 4-6 Μαρτίου 2019 στο Ελσίνκι και στις 19-21 Ιουνίου στη Χάγη, καθώς και στη συνεδρίαση ολομέλειας στις 2-6 Δεκεμβρίου στην Οτάβα. Ως βασικός στόχος έχει οριστεί η παροχή ουσιαστικής στήριξης στην ομάδα κυβερνητικών εμπειρογνομόνων του ΟΗΕ για την επαλήθευση του πυρηνικού αφοπλισμού και στη διάσκεψη αναθεώρησης της Συνθήκης για τη Μη Διάδοση το 2020. Η ΕΕ έγινε επίσης υποστηρίκτρια του σημείου δράσης που σχετίζεται με την επαλήθευση του πυρηνικού αφοπλισμού στο πλαίσιο της πρωτοβουλίας του Γενικού Γραμματέα του ΟΗΕ με τίτλο «Διασφάλιση του κοινού μας μέλλοντος: ένα πρόγραμμα δράσης για τον αφοπλισμό».

### Περιφερειακά ζητήματα

31. Η ΕΕ και τα κράτη μέλη της εξακολούθησαν να ζητούν από τη Λαϊκή Δημοκρατία της Κορέας (ΛΔΚ) να κάνει βήματα προόδου προς εγκατάλειψη των προγραμμάτων της όσον αφορά τα ΟΜΚ και τους βαλλιστικούς πυραύλους κατά τρόπο πλήρη, επαληθεύσιμο και μη αναστρέψιμο. Το ανωτέρω αποτυπώθηκε σε όλες τις συναφείς δηλώσεις της ΕΕ. Θέση της ΕΕ παρέμεινε ότι οι επανειλημμένες εκτοξεύσεις βαλλιστικών πυραύλων από τη ΛΔΚ, κατά παράβαση πολλαπλών αποφάσεων του Συμβουλίου Ασφαλείας των Ηνωμένων Εθνών, συνιστούν σοβαρή απειλή για την περιφερειακή και τη διεθνή ειρήνη και ασφάλεια και υπονομεύουν τις συνεχιζόμενες διεθνείς προσπάθειες για διαρκή ειρήνη και ασφάλεια στην Κορεατική Χερσόνησο. Η ΕΕ κάλεσε τη ΛΔΚ να σταματήσει αμέσως όλες τις εκτοξεύσεις της, να προσέλθει σε ουσιαστικές διαπραγματεύσεις και να λάβει συγκεκριμένα και αξιόπιστα μέτρα για την οικοδόμηση πίστης και αξιοπιστίας και την εγκατάλειψη όλων των προγραμμάτων της σχετικά με πυρηνικά όπλα και βαλλιστικούς πυραύλους κατά τρόπο πλήρη, επαληθεύσιμο και μη αναστρέψιμο. Η ΕΕ εξακολούθησε να προτρέπει τη ΛΔΚ να συμμορφωθεί πλήρως προς όλες τις σχετικές αποφάσεις του Συμβουλίου Ασφαλείας των Ηνωμένων Εθνών και τις λοιπές διεθνείς υποχρεώσεις και δεσμεύσεις της, να υπογράψει και να επικυρώσει τη CTBT χωρίς καθυστέρηση και να μεριμνήσει για την αποκατάσταση της συμμόρφωσής της προς τις υποχρεώσεις της περί πυρηνικών διασφαλίσεων στο πλαίσιο της ΣΜΔ. Η ΕΕ μετέφερε ταχέως όλες τις αποφάσεις του Συμβουλίου Ασφαλείας στο ενωσιακό δίκαιο και επιπλέον θέσπισε αυστηρές αυτόνομες κυρώσεις, οι οποίες συμπληρώνουν και ενισχύουν τις κυρώσεις του ΟΗΕ. Οι δηλώσεις του εκπροσώπου της ΕΥΕΔ εκδόθηκαν στις 10 Αυγούστου μετά την εκτόξευση δύο βαλλιστικών πυραύλων μικρού βεληνεκούς και στις 2 Οκτωβρίου μετά τη ρίψη ενός φερόμενου ως βαλλιστικού πυραύλου στη θάλασσα.

### Διάσκεψη για τον αφοπλισμό (ΔΑ)/ Συνθήκη για την απαγόρευση παραγωγής σχάσιμων υλικών για πυρηνικά όπλα ή άλλες πυρηνικές εκρηκτικές συσκευές

32. Η ΕΕ παραμένει ενωμένη και προσηλωμένη στην επαλήθευση του πυρηνικού αφοπλισμού και του ελέγχου των εξοπλισμών που βασίζονται στη Συνθήκη και τονίζει την ανάγκη ανανέωσης των πολυμερών προσπαθειών και αναζωογόνησης των πολυμερών οργανισμών διαπραγματεύσεως, ιδίως της διάσκεψης για τον αφοπλισμό (ΔΑ). Η μακροχρόνια προτεραιότητα της ΕΕ στη Διάσκεψη για τον αφοπλισμό είναι να αρχίσουν αμέσως διαπραγματεύσεις για συνθήκη που θα απαγορεύει την παραγωγή σχάσιμων υλικών για πυρηνικά όπλα ή άλλες πυρηνικές εκρηκτικές συσκευές (ΣΑΣΥ). Η ΕΕ στηρίζει την έναρξη των διαπραγματεύσεων αυτών σύμφωνα με το έγγραφο CD/1299 και την εντολή που περιέχει. Η ΕΕ καλεί όλα τα μέλη της ΔΑ να αρχίσουν χωρίς καθυστέρηση διαπραγματεύσεις για την επίτευξη ΣΑΣΥ και να αρχίσουν εργασίες για τα άλλα θέματα της ημερήσιας διάταξης. Με την απόφαση (ΕΕ) 2017/2284 του Συμβουλίου<sup>(7)</sup>, της 11ης Δεκεμβρίου 2017, η ΕΕ παρέχει σημαντική χρηματοδοτική στήριξη στο Γραφείο Αφοπλισμού των Ηνωμένων Εθνών (UNODA) για να διευκολύνει τη συμμετοχή των χωρών της Αφρικής, της Ασίας, της Λατινικής Αμερικής και της Καραϊβικής στο πλαίσιο διαβουλεύσεων και άλλων δραστηριοτήτων σχετικών με την ΣΑΣΥ. Η ΕΕ προτρέπει επίσης όλες τις χώρες που κατέχουν πυρηνικά όπλα να κηρύξουν και να τηρήσουν άμεση αναστολή της παραγωγής σχάσιμων υλικών για πυρηνικά όπλα ή άλλες πυρηνικές εκρηκτικές συσκευές, αν δεν το έχουν ήδη πράξει. Το κράτος μέλος της ΕΕ που κατέχει πυρηνικά όπλα έχει κηρύξει σχετική προσωρινή αναστολή και διέλυσε τις αντίστοιχες εγκαταστάσεις.

### ΧΗΜΙΚΑ ΟΠΛΑ

33. Η ΕΕ εξακολούθησε να υποστηρίζει τον Οργανισμό για την Απαγόρευση των Χημικών Όπλων (ΟΑΧΟ) πολιτικά, διπλωματικά και οικονομικά, προκειμένου να διασφαλίσει την πλήρη και αποτελεσματική εφαρμογή της Σύμβασης για τα χημικά όπλα (CWC) και την οικουμενική προσχώρηση σε αυτήν.

<sup>(7)</sup> ΕΕ L 328 της 12.12.2017, σ. 32.

34. Την 1η Απριλίου 2019, το Συμβούλιο εξέδωσε την απόφαση (ΚΕΠΠΑ) 2019/538 <sup>(8)</sup>, η οποία προβλέπει υποστήριξη της ΕΕ στις βασικές δραστηριότητες του ΟΑΧΟ (όπως η εθνική εφαρμογή, η διεθνής συνεργασία, η καθολική ισχύς, το πρόγραμμα για την Αφρική) κατά την περίοδο 2019-2022. Συμβάλλει, επίσης, σημαντικά στην αναβάθμιση του εργαστηρίου του ΟΑΧΟ σε Κέντρο Χημείας και Τεχνολογίας, καθώς και στην εφαρμογή της απόφασης C-SS-4/DEC.3 με τίτλο «Αντιμετώπιση της απειλής από χημικά όπλα», η οποία ελήφθη στις 27 Ιουνίου 2018 από την ειδική σύνοδο της διάσκεψης των συμβαλλόμενων κρατών στη CWC.
35. Στις 26 Ιουνίου 2019, το Συμβούλιο εξέδωσε την απόφαση (ΚΕΠΠΑ) 2019/1092 <sup>(9)</sup> για την παράταση της περιόδου εφαρμογής της απόφασης (ΚΕΠΠΑ) 2017/2302 <sup>(10)</sup>, της 12ης Δεκεμβρίου 2017, προς στήριξη των δραστηριοτήτων του ΟΑΧΟ για συνδρομή σε επιχειρήσεις καθαρισμού στη θέση όπου μέχρι πρότινος λειτουργούσε χώρος αποθήκευσης χημικών όπλων στη Λιβύη στο πλαίσιο της εφαρμογής της στρατηγικής της ΕΕ κατά της διάδοσης όπλων μαζικής καταστροφής.
36. Η ΕΕ συνέχισε να υποστηρίζει σταθερά το έργο της διερευνητικής αποστολής του ΟΑΧΟ και της ομάδας αξιολόγησης της δήλωσης στη διερεύνηση των αναφορών για τη χρήση χημικών όπλων στη Συρία και στην προσπάθεια αντιμετώπισης των ελλείψεων και των ασυνεπειών που εντοπίστηκαν στην αρχική δήλωση της Συρίας. Στο πλαίσιο αυτό, το Συμβούλιο εξέδωσε στις 9 Δεκεμβρίου 2019 την απόφαση (ΚΕΠΠΑ) 2019/2112 <sup>(11)</sup> για την παράταση της περιόδου εφαρμογής της απόφασης (ΚΕΠΠΑ) 2017/2303 <sup>(12)</sup> προς στήριξη της συνέχισης της εφαρμογής της απόφασης 2118 (2013) του Συμβουλίου Ασφαλείας των Ηνωμένων Εθνών και της απόφασης EC-M-33/DEC.1 του Εκτελεστικού Συμβουλίου του ΟΑΧΟ σχετικά με την καταστροφή του χημικού οπλοστασίου της Συρίας, μέσω της παροχής δορυφορικών εικόνων προς στήριξη των δραστηριοτήτων του ΟΑΧΟ στη Συρία.
37. Σύμφωνα με τα συμπεράσματα του Ευρωπαϊκού Συμβουλίου της 28ης Ιουνίου 2018, με τα οποία δεσμεύθηκε η ΕΕ να στηρίξει την εφαρμογή της απόφασης C-SS-4/DEC.3 που έλαβε η ειδική σύνοδος της διάσκεψης των συμβαλλόμενων κρατών της Σύμβασης για τα χημικά όπλα στις 27 Ιουνίου 2018, με σκοπό τη δημιουργία μηχανισμού καταλογισμού ως αντίδραση στην επανειλημμένη χρήση των εν λόγω όπλων από το 2012 και προκειμένου να εξασφαλισθεί η έγκριση του σχεδίου προγράμματος και προϋπολογισμού του ΟΑΧΟ για το 2020 ως σταθερή και ισχυρή βάση της τεχνικής γραμματείας του ΟΑΧΟ για την αντιμετώπιση των μελλοντικών πολλαπλών καθηκόντων και προκλήσεων, η ΕΕ προέβη σε διάβημα προς μεγάλο αριθμό συμβαλλόμενων κρατών της CWC ζητώντας την εποικοδομητική προσέγγισή τους για την εφαρμογή της απόφασης C-SS-4/DEC του ΟΑΧΟ και στήριξη για την επιτυχή έκβαση της 24ης διάσκεψης των συμβαλλόμενων κρατών (CSP-24) που πραγματοποιήθηκε στις 25-29 Νοεμβρίου 2019.
38. Με την απόφαση (ΚΕΠΠΑ) 2017/1252 του Συμβουλίου <sup>(13)</sup>, της 11ης Ιουλίου 2017, προς υποστήριξη της ενίσχυσης της χημικής ασφάλειας και προστασίας στην Ουκρανία, σε ευθυγράμμιση με την εφαρμογή της απόφασης 1540 (2004) του Συμβουλίου Ασφαλείας των Ηνωμένων Εθνών για τη μη διάδοση όπλων μαζικής καταστροφής και των φορέων τους, η ΕΕ υποστήριξε την ανάπτυξη εθνικών ικανοτήτων στην Ουκρανία και ιδίως τη δημιουργία ουκρανικού εθνικού κέντρου αναφοράς για τον εντοπισμό ελεγχόμενων και τοξικών χημικών ουσιών.
39. Στις 14 Οκτωβρίου 2019 η ΕΕ παρέτεινε, με την απόφαση (ΚΕΠΠΑ) 2019/1722 του Συμβουλίου <sup>(14)</sup>, το καθεστώς περιοριστικών μέτρων για την αντιμετώπιση της χρήσης και της διάδοσης χημικών όπλων, κατά 12 επιπλέον μήνες.

#### ΒΙΟΛΟΓΙΚΑ ΟΠΛΑ

40. Στις 21 Ιανουαρίου 2019, το Συμβούλιο της ΕΕ εξέδωσε την πέμπτη κατά σειράν απόφαση σχετικά με την υποστήριξη της σύμβασης για τα βιολογικά και τοξινικά όπλα. Η απόφαση (ΚΕΠΠΑ) 2019/97 του Συμβουλίου <sup>(15)</sup> προβλέπει προϋπολογισμό ύψους 3 εκατ. EUR για το Γραφείο Αφοπλισμού των Ηνωμένων Εθνών (UNODA) για την περίοδο 2019-22. Με τον τρόπο αυτό, η μονάδα υποστήριξης της εφαρμογής (ISU) της BTWC θα διευκολύνει έξι νέα έργα προς στήριξη της καθολικής ισχύος-δημιουργία ικανοτήτων για την εφαρμογή σε εθνικό επίπεδο, συμπεριλαμβανομένων τριών αξιολογήσεων από ομοτίμους-ενίσχυση της βιοπροφύλαξης στο νότιο ημισφαίριο· ανάπτυξη εργαλείων για προβολή, εκπαίδευση και συμμετοχή· καθώς και αύξηση της ετοιμότητας για την αντιμετώπιση βιολογικών επιθέσεων. Κατά τη διάρκεια του 2019 χρηματοδοτήθηκαν τρία

<sup>(8)</sup> EEL 93 της 2.4.2019, σ. 3.

<sup>(9)</sup> EE L 173 της 27.6.2019, σ. 47.

<sup>(10)</sup> EE L 329 της 13.12.2017, σ. 49.

<sup>(11)</sup> EE L 318 της 10.12.2019, σ. 159.

<sup>(12)</sup> EE L 329 της 13.12.2017, σ. 55.

<sup>(13)</sup> EE L 179 της 12.7.2017, σ. 8.

<sup>(14)</sup> EE L 262 της 15.10.2019, σ. 66.

<sup>(15)</sup> EE L 19 της 22.1.2019, σ. 11.

εργαστήρια και δύο άλλες διοργανώσεις βάσει της παρούσας απόφασης. Μεταξύ τους ήταν ένα εργαστήριο βιοπροφύλαξης, το πρώτο του είδους του, με τίτλο «Συμμετοχή νέων επιστημόνων του νότιου ημισφαιρίου στη διπλωματία για τη βιοπροφύλαξη», το οποίο πραγματοποιήθηκε στις 3-5 Αυγούστου 2019 πλησίον της Γενεύης. Το εργαστήριο συγκέντρωσε έως και 20 νέες και νέους επιστήμονες από αναπτυσσόμενες χώρες που εργάζονται σε θέματα σχετικά με την BTWC. Η απόφαση (ΚΕΠΠΑ) 2019/97 θα στηρίξει επίσης το πρόγραμμα μεταξύ των συνόδων της BTWC και την προετοιμασία της ένατης διάσκεψης αναθεώρησης το 2021.

41. Στις 31 Ιουλίου 2019, το Συμβούλιο εξέδωσε την απόφαση (ΚΕΠΠΑ) 2019/1296 <sup>(16)</sup> προς υποστήριξη της ενίσχυσης της βιολογικής ασφάλειας και προστασίας στην Ουκρανία, σε ευθυγράμμιση με την εφαρμογή της απόφασης 1540 (2004) του Συμβουλίου Ασφαλείας των Ηνωμένων Εθνών για τη μη διάδοση όπλων μαζικής καταστροφής και των φορέων τους. Η απόφαση αυτή προβλέπει στήριξη ύψους 1,9 εκατ. EUR επί διάστημα τριών ετών. Μέσω της παρούσας απόφασης, η ΕΕ στηρίζει την ενίσχυση της βιολογικής ασφάλειας και προστασίας στην Ουκρανία, ιδίως με τη βελτίωση της νομοθετικής και ρυθμιστικής βάσης της Ουκρανίας και των συστημάτων της για την υγεία των ανθρώπων και των ζώων, καθώς και με την ευαισθητοποίηση των βιοεπιστημόνων.
42. Στις 9 Δεκεμβρίου 2019, το Συμβούλιο εξέδωσε την απόφαση (ΚΕΠΠΑ) 2019/2108 <sup>(17)</sup> προς υποστήριξη της ενίσχυσης της βιολογικής ασφάλειας και προστασίας στη Λατινική Αμερική στο πλαίσιο της εφαρμογής της απόφασης 1540 (2004) του Συμβουλίου Ασφαλείας των Ηνωμένων Εθνών για τη μη διάδοση όπλων μαζικής καταστροφής και των φορέων τους, η οποία προβλέπει ποσό 2,7 εκατ. EUR για περίοδο τριών ετών.
43. Με τις ανωτέρω αποφάσεις του Συμβουλίου, το συνολικό ποσό ενωσιακής στήριξης προς την BTWC από το 2006 έχει αυξηθεί σε σχεδόν 15 εκατ. EUR.
44. Κατά τη σύνοδο των κρατών μερών της σύμβασης που πραγματοποιήθηκε στις 3-6 Δεκεμβρίου 2019 στη Γενεύη, η ΕΕ εξέδωσε γενική δήλωση. Επιβεβαιώνοντας την ισχυρή υποστήριξη της προς την BTWC ως βασικό πυλώνα του διεθνούς συστήματος που βασίζεται σε κανόνες, η ΕΕ υπενθύμισε τις μακροχρόνιες προσπάθειές της να ενισχύσει τη Σύμβαση, να προωθήσει την καθολική ισχύ της και να βελτιώσει την εφαρμογή της. Οι προτεραιότητες της ΕΕ στο πλαίσιο της BTWC περιλαμβάνουν τη βελτίωση της εφαρμογής και της συμμόρφωσης σε εθνικό επίπεδο, την προώθηση μέτρων για την οικοδόμηση εμπιστοσύνης και τη διαφάνεια, όπως αξιολογήσεις από ομοτίμους, εθελοντικές επισκέψεις και άλλες πρωτοβουλίες, τη διευκόλυνση της συνεργασίας στην επιστήμη και την τεχνολογία, τη λειτουργική εφαρμογή των συμβουλευτικών διατάξεων του άρθρου V και των διατάξεων του άρθρου VII σχετικά με τη συνδρομή, την αντίδραση και την ετοιμότητα, την προαγωγή της οικουμενικής προσχώρησης στη σύμβαση, καθώς και την ισότητα των φύλων και τη χειραφέτηση των γυναικών ως σημαντική εγκάρσια προτεραιότητα. Επιπλέον, η ΕΕ εξέφρασε τη συνεχιζόμενη ανησυχία της για την κρίσιμη οικονομική κατάσταση της Σύμβασης και προέτρεψε όλα τα κράτη που δεν το έχουν ακόμη πράξει, να εκπληρώσουν αμελλητί τις οικονομικές τους υποχρεώσεις. Στο πλαίσιο αυτό, η ΕΕ υπενθύμισε ότι σκοπός του κεφαλαίου κίνησης, όπως συστάθηκε το 2018, είναι η παροχή βραχυπρόθεσμης χρηματοπιστωτικής ρευστότητας κατά την έναρξη του ημερολογιακού έτους και να μην αποτελεί επ' ουδενί επιδότηση για τη μη καταβολή πληρωμών ή καθυστερουμένων. Όσον αφορά τις δραστηριότητες, η ΕΕ τόνισε τα επιτεύγματα της συνεργασίας που αναπτύχθηκε στο πλαίσιο της απόφασης του Συμβουλίου της ΕΕ υπέρ της BTWC και της πρωτοβουλίας των κέντρων αριστείας της ΕΕ για τον μετριασμό του κινδύνου από ΧΒΡΠ μέσα. Σε παράλληλη εκδήλωση χρηματοδοτούμενη από την ΕΕ παρουσιάστηκαν, στις 4 Δεκεμβρίου 2019, δραστηριότητες σχετικές με τη βιοασφάλεια στην περιοχή του Καυκάσου στο πλαίσιο της πρωτοβουλίας για τα κέντρα αριστείας στον τομέα ΧΒΡΠ.
45. Η ΕΕ είχε επίσης ενεργό συμμετοχή στις πέντε συνεδριάσεις εμπειρογνομόνων που πραγματοποιήθηκαν από τις 29 Ιουλίου έως τις 8 Αυγούστου 2019 στη Γενεύη, συγκεκριμένα τη συνεδρίαση εμπειρογνομόνων (MX1) σχετικά με τη συνεργασία και τη συνδρομή, με ιδιαίτερη έμφαση στην ενίσχυση της συνεργασίας και της συνδρομής δυνάμει του άρθρου X (29-30 Ιουλίου), τη συνεδρίαση εμπειρογνομόνων (MX2) σχετικά με την επισκόπηση των εξελίξεων στο πεδίο της επιστήμης και της τεχνολογίας που συνδέεται με τη σύμβαση (31 Ιουλίου & 2 Αυγούστου), τη συνεδρίαση εμπειρογνομόνων (MX3) για την ενίσχυση της εθνικής εφαρμογής (5 Αυγούστου 2019), τη συνεδρίαση εμπειρογνομόνων (MX4) για τη συνδρομή, την αντίδραση και την ετοιμότητα (6-7 Αυγούστου 2019) και τη συνεδρίαση εμπειρογνομόνων (MX5) για τη θεσμική ενίσχυση της σύμβασης (8 Αυγούστου 2019). Η ΕΕ απηύθυνε σε κάθε συνεδρίαση εμπειρογνομόνων ορθά εστιασμένα και επικαιροποιημένα βασικά μηνύματα και μίλησε στην παράλληλη εκδήλωση που φιλοξένησε η Γαλλία σχετικά με τα εθελοντικά μέτρα διαφάνειας, προάγοντας ακριβέστερα διαρθρωμένη ανταλλαγή πληροφοριών σχετικά με τις αξιολογήσεις από ομοτίμους. Η ΕΕ επικεντρώθηκε στην ευαισθητοποίηση των επαγγελματιών στον τομέα της επιστήμης και της τεχνολογίας μέσω ενοτήτων ηλεκτρονικής μάθησης και χρηματοδότησης σεμιναρίων για τα ενδιαφερόμενα μέρη. Στο ίδιο πλαίσιο, η ΕΕ προώθησε τη νέα απόφαση του Συμβουλίου της ΕΕ για τη στήριξη της καθολικής ισχύος και της εφαρμογής της σύμβασης.

<sup>(16)</sup> ΕΕ L 204 της 2.8.2019, σ. 29.

<sup>(17)</sup> ΕΕ L 318 της 10.12.2019, σ. 123.

**ΒΑΛΛΙΣΤΙΚΟΙ ΠΥΡΑΥΛΟΙ****Κώδικας Συμπεριφοράς της Χάγης**

46. Ο Κώδικας Συμπεριφοράς της Χάγης κατά της διάδοσης των βαλλιστικών πυραύλων (ΚΣΧ) είναι το αποτέλεσμα των προσπαθειών της διεθνούς κοινότητας να ρυθμιστεί ο τομέας των βαλλιστικών πυραύλων που είναι ικανοί να μεταφέρουν όπλα μαζικής καταστροφής. Ο ΚΣΧ είναι το μόνο πολυμερές μέσο διαφάνειας και οικοδόμησης εμπιστοσύνης όσον αφορά την εξάπλωση των βαλλιστικών πυραύλων. Με την προσχώρηση στον ΚΣΧ, τα μέλη αναλαμβάνουν εθελοντική πολιτική δέσμευση να προβαίνουν σε κοινοποιήσεις πριν από την εκτόξευση βαλλιστικών πυραύλων και οχημάτων διαστημικής εκτόξευσης και πριν από δοκιμαστικές πτήσεις. Οι προσχωρήσασες χώρες δεσμεύονται επίσης να υποβάλλουν ετήσια δήλωση σχετικά με τις πολιτικές τους όσον αφορά τους βαλλιστικούς πυραύλους και τα οχήματα διαστημικής εκτόξευσης.
47. Η ΕΕ υποστηρίζει ένθερμα τον κώδικα από τη στιγμή της σύλληψής του. Όλα τα κράτη μέλη της ΕΕ έχουν προσχωρήσει σε αυτόν. Από την υπογραφή και την έναρξη ισχύος του πολιτικά δεσμευτικού ΚΣΧ τον Νοέμβριο του 2002 στη Χάγη των Κάτω Χωρών, ο αριθμός των υπογραφόντων έχει αυξηθεί από 93 σε 143. Αυτό οφείλεται και στη διπλωματική προσέγγιση υπέρ της καθολικής ισχύος του κώδικα, στην οποία προέβη η ΕΕ έναντι μη προσχωρησάντων κρατών.
48. Η ΕΕ προάγει σταθερά την καθολική ισχύ, την πλήρη εφαρμογή και την ενισχυμένη λειτουργία του κώδικα. Κατά την τελευταία δεκαετία, το Συμβούλιο της ΕΕ ενέκρινε, στο πλαίσιο της ΚΕΠΠΑ, σειρά αποφάσεων/κοινών δράσεων προς στήριξη του Κώδικα Συμπεριφοράς της Χάγης και της μη διάδοσης των πυραύλων γενικότερα. Μέσω αυτών των αποφάσεων του Συμβουλίου, η ΕΕ χρηματοδοτεί δραστηριότητες προβολής του ΚΣΧ, μεταξύ άλλων παράλληλες εκδηλώσεις, ερευνητικές μελέτες, συνεδριάσεις εμπειρογνομόνων και σεμινάρια περιφερειακής ευαισθητοποίησης. Οι δραστηριότητες αυτές υλοποιούνται από τη «*Fondation pour la Recherche Stratégique*» που εδρεύει στο Παρίσι, συνήθως με τη συμμετοχή και της εκ περιτροπής προεδρίας του ΚΣΧ.
49. Με την απόφαση (ΚΕΠΠΑ) 2017/2370 του Συμβουλίου <sup>(18)</sup>, της 18ης Δεκεμβρίου 2017, η ΕΕ εξακολουθεί να προωθεί την προσχώρηση στον κώδικα και, εν τέλει, την καθολική του ισχύ· να υποστηρίζει την πλήρη εφαρμογή του κώδικα· να προάγει τον διάλογο μεταξύ προσχωρησάντων και μη προσχωρησάντων κρατών για τη διάπλωση εμπιστοσύνης και διαφάνειας· να ενθαρρύνει συγκράτηση και να δημιουργεί περισσότερη σταθερότητα και ασφάλεια για όλους· να ενισχύει την προβολή του κώδικα, καθώς και να ευαισθητοποιεί σε μεγαλύτερο βαθμό το κοινό σχετικά με τους κινδύνους και τις απειλές από τη διάδοση των βαλλιστικών πυραύλων· και να διερευνά, ιδίως μέσω ακαδημαϊκών μελετών, τις δυνατότητες βελτίωσης του κώδικα και προώθησης της συνεργασίας μεταξύ του κώδικα και άλλων συναφών πολυμερών μέσων.

**ΑΠΟΦΑΣΗ 1540 ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΤΩΝ ΗΝΩΜΕΝΩΝ ΕΘΝΩΝ ΚΑΙ ΜΕΤΡΙΑΣΜΟΣ ΤΟΥ ΚΙΝΔΥΝΟΥ ΑΠΟ ΧΒΡΠ ΜΕΣΑ**

50. Η απόφαση 1540 (2004) του Συμβουλίου Ασφαλείας των Ηνωμένων Εθνών εξακολουθεί να αποτελεί κεντρικό πυλώνα της διεθνούς αρχιτεκτονικής για τη μη διάδοση. Πρόκειται για το πρώτο διεθνές μέσο που αντιμετωπίζει με ενιαίο και ολοκληρωμένο τρόπο το πρόβλημα των όπλων μαζικής καταστροφής, των φορέων τους και των συναφών υλικών. Η απόφαση 1540 (2004) του ΣΑΗΕ ορίζει δεσμευτικές υποχρεώσεις για όλες τις χώρες. Στόχος τους είναι να προλαμβάνουν και να αποτρέπουν την πρόσβαση μη κρατικών φορέων στα όπλα αυτά και στους φορείς τους και σε συναφή υλικά. Η απόφασή αυτή, που εγκρίθηκε δυνάμει του κεφαλαίου VII του Χάρτη των Ηνωμένων Εθνών, ζητεί από τις χώρες να θεοπίσουν τη νομοθεσία που χρειάζεται για να καθίσταται αδύνατη η απόκτηση πυρηνικών, χημικών ή βιολογικών όπλων από μη κρατικούς φορείς, καθώς και να καθιερώσουν κατάλληλους εγχώριους ελέγχους για τα συναφή υλικά με στόχο την πρόληψη του παράνομου εμπορίου τους. Κατά τη διαδικασία συνολικής επανεξέτασης της ΑΣΑΗΕ 1540 το 2016 επιβεβαιώθηκαν ο κεντρικός ρόλος, η σημασία και το κύρος της, όπως αντικατοπτρίζονται στην ΑΣΑΗΕ 2325.
51. Προκειμένου να διευκολυνθεί η υλοποίηση των αποτελεσμάτων της συνολικής επανεξέτασης του 2016 και να υποστηριχθεί η πλήρης εφαρμογή της ΑΣΑΗΕ 1540, στις 11 Μαΐου 2017 το Ευρωπαϊκό Συμβούλιο εξέδωσε την απόφαση (ΚΕΠΠΑ) 2017/809 του Συμβουλίου <sup>(19)</sup> για υποστήριξη της εφαρμογής της απόφασης 1540 (2004) του Συμβουλίου Ασφαλείας των Ηνωμένων Εθνών για τη μη διάδοση όπλων μαζικής καταστροφής και των φορέων τους. Η απόφαση του Συμβουλίου καλύπτει περίοδο 36 μηνών και εφαρμόζεται από το Γραφείο Αφοπλισμού των Ηνωμένων Εθνών (UNODA) στη Νέα Υόρκη, το οποίο έχει αναθέσει ένα μέρος της εφαρμογής στον ΟΑΣΕ στη Βιέννη. Η χρηματοδότηση της ΕΕ στηρίζει την παροχή βοήθειας προς τις χώρες για την αναζήτηση ειδικής τεχνικής βοήθειας, την ενημέρωση σχετικά με συναφή προγράμματα τεχνικής βοήθειας καθώς και την ενίσχυση της συνεργασίας με διεθνείς και περιφερειακούς οργανισμούς, προς υποστήριξη σε προσπάθειες ανάπτυξης εθνικών ικανοτήτων.
52. Η πρωτοβουλία των κέντρων αριστείας της ΕΕ για τον μετριασμό του κινδύνου από ΧΒΡΠ μέσα (εφεξής απλώς «πρωτοβουλία») είναι ένα παγκόσμιο πρόγραμμα δημιουργίας ικανοτήτων, στο οποίο συμμετέχουν επί του παρόντος 61 χώρες-εταίροι, ομαδοποιημένες σε περίπου 8 περιφερειακές γραμματείες στις ακόλουθες περιφέρειες: Αφρικανική Ακτή του Ατλαντικού· Κεντρική Ασία· Ανατολική και Κεντρική Αφρική· χώρες του Συμβουλίου Συνεργασίας του Κόλπου· Μέση Ανατολή· Βόρεια Αφρική και Σαχέλ· Νοτιοανατολική Ασία· Νοτιοανατολική και Ανατολική Ευρώπη.

<sup>(18)</sup> ΕΕ L 337 της 19.12.2017, σ. 28.<sup>(19)</sup> ΕΕ L 121 της 12.5.2017, σ. 39.



53. Η πρωτοβουλία των κέντρων αριστείας για τα ΧΒΡΠ μέσα χρηματοδοτείται δυνάμει του μηχανισμού συμβολής στη σταθερότητα και την ειρήνη (IcSP) και επιδιώκει τον μετριασμό των κινδύνων που συνδέονται με ΧΒΡΠ υλικά, την ενίσχυση της ετοιμότητας των χωρών-εταίρων και την καλλιέργεια της νοοτροπίας ασφαλείας και της διαχείρισής της. Οι συμμετέχουσες χώρες λαμβάνουν υποστήριξη στις προσπάθειές τους να καθιερώσουν, εθελοντικά και βάσει περιφερειακής προσέγγισης με γνώμονα τη ζήτηση, εθνικές και περιφερειακές δομές συντονισμού και διαχείρισης. Οι πλατφόρμες αυτές αναπτύσσουν και ενισχύουν τις εθνικές πολιτικές στον ΧΒΡΠ τομέα και διαπλάθουν ικανότητες βάσει ειδικών εκτιμήσεων των αναγκών και εθνικών σχεδίων δράσης. Υποστηρίζονται από διάφορα έργα περιφερειακής συνεργασίας που χρηματοδοτούνται στο πλαίσιο της πρωτοβουλίας και είναι ανοικτές σε άλλα χρηματοδοτικά μέσα. Από το 2010 έχουν χρηματοδοτηθεί 82 περιφερειακά έργα. Ο προϋπολογισμός της πρωτοβουλίας για τη δεκαετή περίοδο που άρχισε το 2010 ανέρχεται σε 250 εκατ. EUR.
54. Το δίκτυο των κέντρων αριστείας έχει πλέον αναπτυχθεί σε μεγάλο βαθμό και έχει δώσει στην ΕΕ τη δυνατότητα να παρέχει εκπαίδευση με τη μορφή διασυνοριακών ασκήσεων επί χάρτου και πεδίου για θέματα που περιλαμβάνουν την πολιτική προστασία, την ανταπόκριση σε καταστάσεις έκτακτης ανάγκης, τη βιοπροφύλαξη και τη διαχείριση των αποβλήτων στο πλαίσιο των έργων των κέντρων αριστείας, ώστε να ενισχυθεί η προβολή των κέντρων και να αξιολογείται στην πράξη ο αντίκτυπός τους. Έχουν αρχίσει να αναπτύσσονται σχέδια δράσης στον ΧΒΡΠ τομέα, καθώς και διαπεριφερειακή συνεργασία. Επιπλέον, η πρωτοβουλία είναι αρκετά ώριμη ώστε να υποστηρίζει περαιτέρω δράσεις για την αντιμετώπιση θεμάτων διαχείρισης της ασφάλειας που συνδέονται με το έγκλημα στον κυβερνοχώρο, την τρομοκρατία, τις υποδομές ζωτικής σημασίας, τα πλαστά φάρμακα, τις υβριδικές απειλές και τα εκρηκτικά, καθώς και να αναπτύξει περαιτέρω τη συνεργασία στους τομείς της πυρηνικής εγκληματολογίας, του ελέγχου των συνόρων και του ελέγχου των εξαγωγών ειδών διπλής χρήσης. Το 2019, στο πλαίσιο του δικτύου των κέντρων αριστείας της ΕΕ στον τομέα ΧΒΡΠ, το JRC της ΕΕ, σε συνεργασία με το Υπουργείο Ενέργειας των ΗΠΑ και το Ινστιτούτο Πυρηνικών Ερευνών του Κιέβου, ανέπτυξε δραστηριότητες εκπαίδευσης και κατάρτισης στον τομέα της πυρηνικής ασφάλειας για συμμετέχοντες από τη Γεωργία, την Ουκρανία, το Αζερμπαϊτζάν και τη Μολδαβία, με σκοπό τη βελτίωση της πυρηνικής ασφάλειας στην περιοχή του Εύξεινου Πόντου.
55. Συνεχίστηκε η εφαρμογή του σχεδίου δράσης για την ενίσχυση της ετοιμότητας έναντι χημικών, βιολογικών, ραδιολογικών και πυρηνικών κινδύνων, το οποίο παρουσίασε η Επιτροπή τον Οκτώβριο του 2017 στο πλαίσιο ευρύτερης δέσμης για την καταπολέμηση της τρομοκρατίας. Το τρέχον σχέδιο δράσης, που βασίζεται στα επιτεύγματα του σχεδίου δράσης της ΕΕ στον τομέα των ΧΒΡΠ για την περίοδο 2010-2015, εισήγαγε ευρύ φάσμα μέτρων για τη βελτίωση της ετοιμότητας, της ανθεκτικότητας και του συντονισμού σε επίπεδο ΕΕ. Προτείνει τη δημιουργία μιας αρχιτεκτονικής ΧΒΡΠ σε επίπεδο ΕΕ η οποία να εστιάζεται περισσότερο στην ασφάλεια, με έμφαση στην ανάγκη να βελτιωθεί η χρήση των υφιστάμενων πόρων και να χρησιμοποιείται από κοινού η υπάρχουσα εμπειρογνωμοσύνη. Το σχέδιο δράσης ζητεί επίσης την ενίσχυση της ετοιμότητας της ΕΕ στον τομέα των ΧΒΡΠ και της ανταπόκρισης μέσω διασυνοριακής και διατομεακής εκπαίδευσης και ασκήσεων. Υπογραμμίζει την ανάγκη να συμμετέχουν, εφόσον κρίνεται σκόπιμο, οι συνοριακές και τελωνειακές αρχές και οι στρατιωτικοί εταίροι. Το σχέδιο δράσης υπογραμμίζει επίσης τη σημασία των στενών δεσμών μεταξύ εσωτερικών και εξωτερικών δραστηριοτήτων σχετικών με την ασφάλεια στον τομέα των ΧΒΡΠ, καθώς και της συνεργασίας με εξειδικευμένους πολυμερείς οργανισμούς όπως ο ΔΟΑΕ, ο ΟΑΧΟ ή η Ιντερπόλ. Η εφαρμογή του σχεδίου δράσης στηρίχθηκε χρηματοδοτικά από το μέσο «Αστυνομική Συνεργασία» του Ταμείου Εσωτερικής Ασφάλειας.
56. Το σχέδιο δράσης στον τομέα των ΧΒΡΠ έχει λάβει επιστημονική και τεχνική υποστήριξη από μια σειρά ερευνητικών έργων που χρηματοδοτούνται από το πρόγραμμα «Ασφαλής κοινωνία» στο πλαίσιο του 7ου προγράμματος-πλαίσιο. Η έρευνα καλύπτει ολόκληρο τον κύκλο διαχείρισης κρίσεων, από την πρόληψη έως την αποκατάσταση. Οι δραστηριότητες για τον προσδιορισμό των αναγκών τυποποίησης θα μπορούσαν να οδηγήσουν στη δημιουργία «ευρωπαϊκών προτύπων». Το πρόγραμμα «Ορίζοντας 2020» θα ενισχύσει τις εν εξελίξει εργασίες στον τομέα της έρευνας σχετικά με τα ΧΒΡΠ μέσω της εστίασης σε συγκεκριμένα θέματα.

#### ΟΜΑΔΕΣ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΙΣΜΟΥ

57. Βάσει της απόφασης 2010/430/ΚΕΠΠΑ του Συμβουλίου <sup>(20)</sup>, της 26ης Ιουλίου 2010, η υλοποίηση της στρατηγικής της ΕΕ κατά της διάδοσης όπλων μαζικής καταστροφής υποστηρίχθηκε ενεργά από την κοινοπραξία της ΕΕ για τη μη διάδοση και τον αφοπλισμό που ξεκίνησε τις δραστηριότητές της τον Ιανουάριο του 2011. Στις 26 Φεβρουαρίου 2018, το Συμβούλιο εξέδωσε την απόφαση (ΚΕΠΠΑ) 2018/299 <sup>(21)</sup>, η οποία παρατείνει περαιτέρω τη στήριξη της ΕΕ προς τις δραστηριότητες της κοινοπραξίας για την περίοδο 2018-2021 με την αξιοποίηση των έως τώρα επιτευγμάτων και την προσθήκη νέων έργων.
58. Οι δραστηριότητες της κοινοπραξίας αύξησαν την προβολή της ΕΕ σε τρίτες χώρες και στην κοινωνία των πολιτών και συνέβαλαν ουσιαστικά στη διαμόρφωση της ενωσιακής πολιτικής στους τομείς της μη διάδοσης και του αφοπλισμού. Η κοινοπραξία αποτελεί πλατφόρμα άτυπων επαφών ανάμεσα στους διάφορους παράγοντες και προωθεί τον διάλογο μεταξύ των

<sup>(20)</sup> EEL 202 της 4.8.2010, σ. 5.

<sup>(21)</sup> EE L 56 της 28.2.2018, σ. 46.

ενδιαφερομένων. Οι δραστηριότητές της συνεισέφεραν στο να αυξηθεί η ευαισθητοποίηση σχετικά με προκλήσεις που δημιουργούν τα όπλα μαζικής καταστροφής και τα συμβατικά όπλα και να διερευνηθούν λύσεις για την αντιμετώπιση αυτών των προκλήσεων. Βασίζεται σε εκτεταμένο δίκτυο 90 ομάδων προβληματισμού και ερευνητικών κέντρων σε ολόκληρη την Ευρώπη με μέλη από όλα τα κράτη μέλη της ΕΕ, καθώς και από χώρες-εταίρους όπως η Ελβετία και η Ουκρανία. Στο δίκτυο προσχώρησαν 14 ινστιτούτα εντός του 2019.

59. Όλες οι εκδηλώσεις που συγκάλεσε η κοινοπραξία εξασφάλισαν ποικιλία συμμετεχόντων και ομιλητών ως προς το φύλο, την ηλικία, την εμπειρογνώσια και τη γεωγραφική εκπροσώπηση. Ειδικότερα, κατά τη διάρκεια του 2019, η κοινοπραξία διοργάνωσε τις ακόλουθες δραστηριότητες για την εφαρμογή της απόφασης (ΚΕΠΠΑ) 2018/299 του Συμβουλίου:

- Όγδοη συμβουλευτική συνεδρίαση της ΕΕ με τη συμμετοχή αξιωματούχων της ΕΕ και ευρωπαίων εμπειρογνομένων (Βρυξέλλες, 11-12 Ιουνίου)
- Δεύτερη επίσκεψη του Προγράμματος Υποτροφιών Αφοπλισμού του ΟΗΕ στις Βρυξέλλες (12-13 Σεπτεμβρίου)
- Ειδικό σεμινάριο για την επιβολή του προτύπου κατά των χημικών όπλων
- Ειδικό σεμινάριο με θέμα «Ασφάλεια, προστασία, βιωσιμότητα: Προαγωγή ορθών συμπεριφορών στο εξώτερο διάστημα» (Βρυξέλλες, 9 Δεκεμβρίου)
- Εργαστήριο επόμενης γενιάς (Βρυξέλλες, 12 Δεκεμβρίου)
- Τρίτη ετήσια συνεδρίαση του ευρωπαϊκού δικτύου ανεξάρτητων ομάδων προβληματισμού για τη μη διάδοση και τον αφοπλισμό (Βρυξέλλες, 12 Δεκεμβρίου)
- Όγδοη διάσκεψη της ΕΕ για τη μη διάδοση και τον αφοπλισμό (Βρυξέλλες, 13-14 Δεκεμβρίου).

60. Η κοινοπραξία δημοσίευσε μηνιαίο ενημερωτικό δελτίο, καθώς και πέντε έγγραφα της ΕΕ για τη μη διάδοση και τον αφοπλισμό εντός του 2019 <sup>(22)</sup>. Οι δραστηριότητες κατάρτισης περιελάμβαναν πρόγραμμα ηλεκτρονικής μάθησης για τη μη διάδοση και τον αφοπλισμό και τις πολιτικές της ΕΕ, καθώς και την υποστήριξη 36 πρακτικών ασκήσεων για τη μη διάδοση και τον αφοπλισμό σε ευρωπαϊκές ομάδες προβληματισμού μεταξύ 2018 και 2021 κατ' εφαρμογήν της απόφασης (ΚΕΠΠΑ) 2018/299 του Συμβουλίου, της 26ης Φεβρουαρίου 2018.

#### ΕΛΕΓΧΟΙ ΤΩΝ ΕΞΑΓΩΓΩΝ

61. Το 2019 η COARM ολοκλήρωσε την επανεξέταση της κοινής θέσης 2008/944/ΚΕΠΠΑ <sup>(23)</sup> σχετικά με τον έλεγχο των εξαγωγών όπλων. Το Συμβούλιο εξέδωσε απόφαση για την τροποποίηση της κοινής θέσης του Συμβουλίου καθώς και αναθεωρημένο οδηγό χρήστη. Ενέκρινε επίσης συμπεράσματα για την επανεξέταση της κοινής θέσης.
62. Η απόφαση του Συμβουλίου λαμβάνει υπόψη διάφορες εξελίξεις, τόσο σε ενωσιακό όσο και σε διεθνές επίπεδο, που συνεπάγονται νέες υποχρεώσεις και δεσμεύσεις για τα κράτη μέλη μετά την έγκριση της κοινής θέσης του 2008. Στις εξελίξεις αυτές περιλαμβάνονται ειδικότερα η έναρξη ισχύος της Συνθήκης Εμπορίας Όπλων (ΣΕΟ) στις 24 Δεκεμβρίου 2014, η οποία ρυθμίζει το διεθνές εμπόριο συμβατικών όπλων. Όλα τα κράτη μέλη είναι συμβαλλόμενα μέρη της ΣΕΟ. Στόχος της ΣΕΟ είναι να θεσπίσει τα υψηλότερα δυνατά κοινά διεθνή πρότυπα για τη ρύθμιση ή τη βελτίωση της ρύθμισης του διεθνούς εμπορίου συμβατικών όπλων και να αποτρέψει και να εξαλείψει το λαθρεμπόριο συμβατικών όπλων, καθώς και να αποτρέψει την εκτροπή τους.
63. Στα συμπεράσματά του, το Συμβούλιο υπενθυμίζει τη δέσμευσή του να ενισχύσει τον έλεγχο των εξαγωγών στρατιωτικής τεχνολογίας και εξοπλισμού και να ενισχύσει τη συνεργασία και να προωθήσει τη σύγκλιση στο πεδίο των εξαγωγών στρατιωτικής τεχνολογίας και εξοπλισμού. Αυτό το επιτυγχάνει μέσω του καθορισμού, της τήρησης και της εφαρμογής υψηλών κοινών προτύπων για τη διαχείριση των μεταφορών στρατιωτικής τεχνολογίας και εξοπλισμού από όλα τα κράτη μέλη.

<sup>(22)</sup> Βρίσκεται στη διεύθυνση <https://www.nonproliferation.eu/activities/online-publishing/non-proliferation-papers/>

<sup>(23)</sup> ΕΕ L 335 της 13.12.2008, σ. 99.



64. Το 2019 η ΕΕ συνέχισε επίσης τις δραστηριότητες προβολής με σκοπό τη στήριξη τρίτων χωρών στη δημιουργία συστήματος ελέγχου των εξαγωγών όπλων και την προώθηση της καθολικής ισχύος της ΣΕΟ. Βάσει της απόφασης (ΚΕΠΠΑ) 2018/101 του Συμβουλίου <sup>(24)</sup>, της 22ης Ιανουαρίου 2018, που υλοποιείται από το Γερμανικό Ομοσπονδιακό Γραφείο Οικονομικών και Ελέγχου Εξαγωγών (BAFA), πραγματοποιήθηκαν περιφερειακά εργαστήρια, επισκέψεις μελέτης και εκδηλώσεις μεμονωμένης παροχής βοήθειας. Επιπλέον, πραγματοποιήθηκαν περαιτέρω δραστηριότητες περιφερειακής προβολής, ειδικά προσαρμοσμένα εθνικά προγράμματα βοήθειας και ειδικά εργαστήρια μεμονωμένης παροχής βοήθειας βάσει της απόφασης (ΚΕΠΠΑ) 2017/915 του Συμβουλίου <sup>(25)</sup>, τα οποία υλοποιήθηκαν από το BAFA και την Expertise France, προς υποστήριξη της αποτελεσματικής εφαρμογής και της οικουμενικής αποδοχής της Συνθήκης Εμπορίας Όπλων.
65. Συνεδριάσεις πολιτικού διαλόγου για θέματα σχετικά με τον έλεγχο των εξαγωγών όπλων διεξήχθησαν το 2018 και το 2019 με τη Νορβηγία, τον Καναδά, τις ΗΠΑ και την Ουκρανία. Οι πολιτικοί αυτοί διάλογοι λειτούργησαν ως φόρουμ για γόνιμες συζητήσεις σε θέματα αμοιβαίου ενδιαφέροντος, όπως οι πολιτικές εξαγωγών προς συγκεκριμένους προορισμούς, θέματα συμμόρφωσης και ελέγχου και η διαδικασία της Συνθήκης Εμπορίας Όπλων.
66. Το 2019 η ΕΕ εξακολούθησε να επικαιροποιεί τακτικά τους κανονισμούς της, ώστε να αποτυπώνουν τις εξελίξεις στα πολυμερή καθεστώτα ελέγχου των εξαγωγών. Ως εκ τούτου, η Ευρωπαϊκή Επιτροπή εξέδωσε, στις 17 Οκτωβρίου 2019, κατ' εξουσιοδότηση κανονισμό (ΕΕ) 2019/2199 <sup>(26)</sup> για την ενημέρωση του καταλόγου ελέγχου της ΕΕ σύμφωνα με τις αποφάσεις που ελήφθησαν στο πλαίσιο πολυμερών καθεστώτων ελέγχου των εξαγωγών το 2018, και εισήγαγε νέους ελέγχους π.χ. για πλατφόρμες εκτόξευσης από αεροσκάφος, ενισχυτές με «μονολιθικά ολοκληρωμένα κυκλώματα μικροκυμάτων» (MMIC), χωριστά τρανζίστορ μικροκυμάτων και μη επανδρωμένα υποβρύχια οχήματα.
67. Η συντονιστική ομάδα διπλής χρήσης εξακολούθησε να υποστηρίζει την αποτελεσματική και συνεπή εφαρμογή των ελέγχων των εξαγωγών στην ΕΕ. Προστέθηκαν νέες λειτουργίες στο «ηλεκτρονικό σύστημα διπλής χρήσης», οι οποίες βελτίωσαν τις ανταλλαγές πληροφοριών και τις τεχνικές ανταλλαγές εντός της ΕΕ. Η ΕΕ ολοκλήρωσε τη διαδικασία καθορισμού κατευθυντήριων γραμμών όσον αφορά τη συμμόρφωση της βιομηχανίας με την έκδοση της σύστασης (ΕΕ) 2019/1318 της Επιτροπής <sup>(27)</sup>, της 30ής Ιουλίου 2019. Η ΕΕ προώθησε επίσης τις εργασίες της για την ανάπτυξη «ηλεκτρονικής πλατφόρμας αδειοδότησης» η οποία θα χρησιμοποιείται από τις αρμόδιες αρχές σε εθελοντική βάση. Δημοσιεύθηκε ετήσια έκθεση <sup>(28)</sup> για την εξασφάλιση τη διαφάνειας όσον αφορά τον έλεγχο των εξαγωγών και τις δραστηριότητες αδειοδότησης και διοργανώθηκε Φόρουμ για τον Έλεγχο των Εξαγωγών στις 13 Δεκεμβρίου 2019, στο οποίο συμμετείχαν ενδιαφερόμενοι από τα κράτη μέλη, τη βιομηχανία και την κοινωνία των πολιτών <sup>(29)</sup>.
68. Η επανεξέταση της πολιτικής ελέγχου των εξαγωγών της ΕΕ συνεχίστηκε. Το Συμβούλιο και το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο συζήτησαν διεξοδικά την πρόταση της Επιτροπής για εκσυγχρονισμό των ελέγχων των εξαγωγών ειδών διπλής χρήσης. Τον Ιούνιο του 2019, το Συμβούλιο ενέκρινε εντολή για διαπραγματεύσεις με το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο και το φθινόπωρο άρχισαν διαπραγματεύσεις στο πλαίσιο του τριμερούς διαλόγου μεταξύ των συννομοθετών.
69. Οι θέσεις και οι δηλώσεις της ΕΕ συντονίσθηκαν κατά περίπτωση στο πλαίσιο της προετοιμασίας για τις αντίστοιχες συνεδριάσεις των καθεστώτων ελέγχου των εξαγωγών: τη συνεδρίαση της ολομέλειας της Ομάδας Προμηθευτών Πυρηνικών Υλικών στο Νουρ-Σουλτάν (20-21 Ιουνίου 2019), τη συνεδρίαση της ολομέλειας της Ομάδας της Αυστραλίας στο Παρίσι (3-7 Ιουνίου 2019) και τη συνεδρίαση του Καθεστώτος Ελέγχου Τεχνολογίας Πυραύλων στο Όκλαντ (7-11 Οκτωβρίου 2019).
70. Το Καθεστώς Ελέγχου Τεχνολογίας Πυραύλων (MTCR) είναι μια άτυπη και εθελοντική ένωση χωρών, οι οποίες συμερίζονται τους στόχους της μη διάδοσης μη επανδρωμένων φορέων ικανών να φέρουν όπλα μαζικής καταστροφής και οι οποίες επιδιώκουν να συντονίσουν τις εθνικές προσπάθειες αδειοδότησης εξαγωγών με στόχο την πρόληψη της διάδοσής τους. Οι κυβερνήσεις που συμμετέχουν στο MTCR έχουν δεσμευθεί να τηρούν κοινές κατευθυντήριες γραμμές εξαγωγικής πολιτικής (Κατευθυντήριες γραμμές του MTCR), οι οποίες εφαρμόζονται σε γενικό κοινό κατάλογο ελεγχόμενων ειδών (Παράρτημα του MTCR για τον εξοπλισμό, το λογισμικό και την τεχνολογία). Οι εταίροι του MTCR ανταλλάσσουν τακτικά πληροφορίες σχετικά με θέματα που αφορούν την εθνική αδειοδότηση εξαγωγών. Οι κατευθυντήριες γραμμές και οι κατάλογοι ελέγχου του MTCR αποτελούν ένα διεθνές σημείο αναφοράς για τις βέλτιστες πρακτικές όσον αφορά τον έλεγχο των εξαγωγών πυραυλικών ειδών και τεχνολογιών.

<sup>(24)</sup> ΕΕ L 17 της 23.1.2018, σ. 40.

<sup>(25)</sup> ΕΕ L 139 της 30.5.2017, σ. 38.

<sup>(26)</sup> ΕΕ L 338 της 30.12.2019, σ. 1.

<sup>(27)</sup> ΕΕ L 205 της 5.8.2019, σ. 15.

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

<sup>(29)</sup> [https://trade.ec.europa.eu/doclib/docs/2019/december/tradoc\\_158495.pdf](https://trade.ec.europa.eu/doclib/docs/2019/december/tradoc_158495.pdf)

71. Σημαντικό θέμα για την ΕΕ στο πλαίσιο του ΜΤCR εξακολουθεί να είναι η εμπλοκή σχετικά με την πρόσβαση στο καθεστώς της Κροατίας, της Κύπρου, της Εσθονίας, της Λετονίας, της Λιθουανίας, της Μάλτας, της Ρουμανίας, της Σλοβακίας και της Σλοβενίας. Η συνέχεια και η προβλεψιμότητα στην προεδρία των καθεστώτων ελέγχου των εξαγωγών, όπως το ΜΤCR, έχουν κρίσιμη σημασία για τη λειτουργία και την αξιοπιστία των καθεστώτων αυτών. Τον Οκτώβριο του 2019, τα κράτη μέλη της ΕΕ που είναι μέλη του ΜΤCR υπέβαλαν ανεπίσημο έγγραφο με τίτλο «Περί θεμάτων Προεδρίας», προκειμένου η ολομέλεια να εξετάσει τις επιλογές ενθάρρυνσης και στήριξης για βιώσιμη προεδρία του καθεστώτος. Η ΕΕ θα εξακολουθήσει να συμμετέχει σε συζητήσεις με τα μέλη σχετικά με τις διάφορες επιλογές. Στο πλαίσιο του καθεστώτος, η ΕΕ υποστηρίζει ανέκαθεν την έκδοση στιβαρών δηλώσεων του ΜΤCR που να απηχούν τις διεθνείς ανησυχίες σχετικά με τις εκτοξεύσεις βαλλιστικών πυραύλων και την ανάπτυξη σημαντικής πυραυλικής τεχνολογίας από το Ιράν και τη ΛΔΚ.
72. Συνεχίστηκε από έξι περιφέρειες η εφαρμογή του ενωσιακού Προγράμματος Ελέγχου Εξαγωγών «EU P2P» για να βελτιωθεί η αποτελεσματικότητα των συστημάτων ελέγχου των εξαγωγών ειδών διπλής χρήσης και συναφών υλικών, εξοπλισμού και τεχνολογιών. Το 2019 το πρόγραμμα επεκτάθηκε ώστε να καταστεί δυνατή η συνεργασία με το Ιράκ και επί του παρόντος καλύπτει συνολικά 37 χώρες, μεταξύ άλλων από τις στοχευμένες πρωτοβουλίες για τον έλεγχο των εξαγωγών με το Κέντρο Επιστήμης και Τεχνολογίας της Ουκρανίας και το Διεθνές Κέντρο Επιστήμης και Τεχνολογίας του Καζακστάν που καλύπτουν 13 χώρες.
73. Η εντατική συνεργασία του ενωσιακού Προγράμματος Ελέγχου Εξαγωγών «EU P2P» με το πρόγραμμα του Υπουργείου Εξωτερικών των ΗΠΑ για τον έλεγχο των εξαγωγών και τη συναφή συνοριακή ασφάλεια συνεχίστηκε. Διοργανώθηκαν κοινά σεμινάρια ΕΕ-ΗΠΑ για την ανταλλαγή μεθοδολογιών αξιολόγησης των απειλών, τον καθορισμό κοινών δεικτών αντικτύπου και τον συντονισμό της επιτόπιας βοήθειας. Τον Αύγουστο του 2019 η ΕΕ διοργάνωσε στη Φινλανδία την ετήσια εκδήλωση του Θερινού Πανεπιστημίου P2P της ΕΕ με αντικείμενο τους ελέγχους του στρατηγικού εμπορίου για τις χώρες-εταίρους του προγράμματος ελέγχου των εξαγωγών P2P της ΕΕ. Η δικτυακή πύλη EU P2P μεταφέρθηκε στο επίσημο διαδικτυακό περιβάλλον της Ευρωπαϊκής Ένωσης ([https://europa.eu/cbrn-risk-mitigation/eu-p2p\\_en](https://europa.eu/cbrn-risk-mitigation/eu-p2p_en)) και οι αναβαθμίσεις εικόνας και περιεχομένου θα ολοκληρωθούν το 2020. Εξακολούθησε δε να λειτουργεί ως πλατφόρμα για όλα τα προγράμματα ευαισθητοποίησης της ΕΕ όσον αφορά τους ελέγχους των εξαγωγών στρατιωτικών ειδών και ειδών διπλής χρήσης, προκειμένου να γίνεται εξατομικευμένη ανταλλαγή πληροφοριών με τις χώρες-εταίρους της ΕΕ. Το πρόγραμμα χρηματοδοτείται από τον μηχανισμό συμβολής στη σταθερότητα και την ειρήνη.

#### ΔΙΑΣΤΗΜΑ

74. Η ΕΕ και τα κράτη μέλη της συνέχισαν να προάγουν τη διατήρηση ενός ασφαλούς, προστατευμένου και βιώσιμου διαστημικού περιβάλλοντος και την ειρηνική χρήση του διαστήματος σε ισότιμη και αμοιβαίως αποδεκτή βάση. Εξακολουθήσαμε να τονίζουμε τη σημασία των μέτρων διαφάνειας και οικοδόμησης εμπιστοσύνης και την ανάγκη συνηγορίας υπέρ της υπεύθυνης συμπεριφοράς στο εξώτερο διάστημα στο πλαίσιο των Ηνωμένων Εθνών. Εν προκειμένω η ΕΕ έκανε δηλώσεις σχετικά με το διάστημα στη Γενική Συνέλευση των Ηνωμένων Εθνών, στη Διάσκεψη των Ηνωμένων Εθνών για τον Αφοπλισμό, στην Επιτροπή των Ηνωμένων Εθνών για τον Αφοπλισμό και στην Επιτροπή των Ηνωμένων Εθνών για τις ειρηνικές χρήσεις του διαστήματος (COPUOS).
75. Η ΕΕ και τα κράτη μέλη της παρέμειναν ακράδαντα προσηλωμένα στην αποτροπή του ανταγωνισμού των εξοπλισμών στο διάστημα, η οποία έχει ουσιαστική σημασία για την ενίσχυση της διεθνούς ασφάλειας και σταθερότητας και για τη διασφάλιση της μακροπρόθεσμης χρήσης του διαστημικού περιβάλλοντος για ειρηνικούς σκοπούς. Εξακολουθήσαμε να εκφράζουμε ανησυχία για την ανάπτυξη αντιδωροφυρικών όπλων και δυνατοτήτων στο σύνολό τους, συμπεριλαμβανομένων των επίγειων, και τονίσαμε τη σημασία της άμεσης αντιμετώπισης αυτών των εξελίξεων, μεταξύ άλλων στο πλαίσιο των διεθνών προσπάθειών για την αποτροπή του ανταγωνισμού των εξοπλισμών στο διάστημα.
76. Η ΕΕ και τα κράτη μέλη της υποστήριξαν σθεναρά την έγκριση του προοιμίου και των 21 κατευθυντήριων γραμμών για τη μακροπρόθεσμη βιωσιμότητα των δραστηριοτήτων στο εξώτερο διάστημα, οι οποίες εγκρίθηκαν από την επιτροπή για τις ειρηνικές χρήσεις του διαστήματος, και προσυπεγράφησαν με ψήφισμα της Γενικής Συνέλευσης του ΟΗΕ το 2019<sup>(30)</sup>. Οι κατευθυντήριες γραμμές αποτελούν σημαντική προσθήκη στα μέτρα για τη διαφάνεια και την οικοδόμηση εμπιστοσύνης στο διάστημα<sup>(31)</sup>.
77. Στις 9 Δεκεμβρίου η κοινοπραξία της ΕΕ για τη μη διάδοση και τον αφοπλισμό, σε συνεργασία με την ειδική ομάδα για το διάστημα της ΕΥΕΔ, διοργάνωσε το σεμινάριο με τίτλο «Ασφάλεια, προστασία, βιωσιμότητα: Προαγωγή ορθών συμπεριφορών στο εξώτερο διάστημα». Επιδίωξη του σεμιναρίου ήταν η ανταλλαγή απόψεων και πληροφοριών σχετικά με τις εθνικές, περιφερειακές και παγκόσμιες πρωτοβουλίες για να προαχθεί η διατήρηση ενός ασφαλούς, προστατευμένου και βιώσιμου

<sup>(30)</sup> [https://www.unoosa.org/oosa/en/oosadoc/data/documents/2019/a/a7420\\_0.html](https://www.unoosa.org/oosa/en/oosadoc/data/documents/2019/a/a7420_0.html)

<sup>(31)</sup> [https://www.unoosa.org/oosa/en/oosadoc/data/documents/2013/a/a68189\\_0.html](https://www.unoosa.org/oosa/en/oosadoc/data/documents/2013/a/a68189_0.html)

διαστημικού περιβάλλοντος και η ειρηνική χρήση του διαστήματος σε ισότιμη και αμοιβαίως αποδεκτή βάση. Στο σεμινάριο συμμετείχαν κρατικοί αξιωματούχοι, πανεπιστημιακοί και ο ιδιωτικός τομέας. Οι συμμετέχοντες εκτίμησαν τη γόνιμη συζήτηση μεταξύ της διαστημικής κοινότητας και της κοινότητας για τη μη διάδοση και τον αφοπλισμό σχετικά με θέματα που αφορούν την ασφάλεια, την προστασία και τη βιωσιμότητα του εξωτερικού διαστήματος.

#### **ΡΗΤΡΕΣ ΠΕΡΙ ΜΗ ΔΙΑΔΟΣΗΣ ΤΩΝ ΟΜΚ**

78. Η ΕΕ, σύμφωνα με την πολιτική της περί μη διάδοσης των ΟΜΚ, καθώς και με τα συμπεράσματα του Συμβουλίου του 2003, συνέχισε να επιδιώκει την ενσωμάτωση των δεσμεύσεων περί μη διάδοσης των ΟΜΚ στις συμφωνίες με χώρες-εταίρους. Συνεχίστηκαν οι διαπραγματεύσεις για ρήτρα ΟΜΚ σε νέα συμφωνία με το Αζερμπαϊτζάν, ενώ ολοκληρώθηκαν με τη Χιλή και την Κιργιζία. Επιπλέον, σύμφωνα με την κοινή απόφαση της ΕΕ και της Κούβας για την προσωρινή εφαρμογή ορισμένων τμημάτων της νέας συμφωνίας ΕΕ-Κούβας, πραγματοποιήθηκε τον Μάρτιο στις Βρυξέλλες ο πρώτος στην ιστορία τους διάλογος για τη μη διάδοση των ΟΜΚ, με βάση τη ρήτρα για τα ΟΜΚ στη νέα συμφωνία. Η ΕΕ παρέστη ως παρατηρήτρια στην πρώτη σύνοδο της διάσκεψης για τη δημιουργία ζώνης απαλλαγμένης από πυρηνικά όπλα και άλλα όπλα μαζικής καταστροφής στη Μέση Ανατολή, η οποία πραγματοποιήθηκε από τις 18 έως τις 22 Νοεμβρίου 2019 στη Νέα Υόρκη.

#### **ΑΛΛΑ ΠΟΛΥΜΕΡΗ ΦΟΡΟΥΜ**

##### **Ομάδα των 7 (G7)**

79. Η ΕΕ εξακολούθησε να συμμετέχει ενεργά στις συνεδριάσεις της ομάδας διευθυντών της G7 για τη μη διάδοση (NPDG). Το 2019, η ΕΕ συμμετείχε στις συνεδριάσεις υπό την προεδρία της Γαλλίας, οι οποίες επικεντρώθηκαν σε επίκαιρα θέματα μη διάδοσης και αφοπλισμού, καθώς και στην επίτευξη περαιτέρω προόδου όσον αφορά τον συντονισμό των εργασιών της NPDG και της παγκόσμιας εταιρικής σχέσης της G7 κατά της διάδοσης όπλων και υλικών μαζικής καταστροφής, ιδίως με τη στενότερη σύνδεση μεταξύ των πολιτικών προτεραιοτήτων και των δραστηριοτήτων του σχεδίου.

80. Η ΕΕ διατηρεί την προσηλωσή της στην παγκόσμια εταιρική σχέση κατά της διάδοσης όπλων και υλικών μαζικής καταστροφής, κυρίως παρέχοντας τεχνική βοήθεια (εκτίμηση της απειλής, εθνικά σχέδια δράσης) σε όλον τον κόσμο στο πλαίσιο της πρωτοβουλίας των κέντρων αριστείας της ΕΕ για τον μετριασμό του κινδύνου από χημικά, βιολογικά, ραδιολογικά και πυρηνικά μέσα. Με τη δήλωση της G7 για τη μη διάδοση και τον αφοπλισμό, στις 6 Απριλίου 2019, αναγνωρίστηκε η συνεχιζόμενη ανάγκη για μια παγκόσμια εταιρική σχέση με επικεφαλής την G7, η οποία περιλαμβάνει πλέον 30 ενεργά μέλη και την ΕΕ.

#### **ΣΥΝΑΝΤΗΣΕΙΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΥ ΔΙΑΛΟΓΟΥ**

81. Ο Ειδικός Απεσταλμένος της ΕΥΕΔ για τον Αφοπλισμό και τη Μη Διάδοση πραγματοποίησε συναντήσεις διαλόγου για τη μη διάδοση και τον αφοπλισμό με την Κίνα, την Ινδία, την Ουκρανία και τις ΗΠΑ. Διεξήγαγε πολυάριθμες διμερείς διαβουλεύσεις με διάφορους ενδιαφερομένους στο περιθώριο σημαντικών φόρουμ όπως η Δεύτερη Επιτροπή της ΓΣΗΕ, η συνεδρίαση της πρώτης προπαρασκευαστικής επιτροπής για τη διάσκεψη αναθεώρησης του 2020 της Συνθήκης για τη Μη Διάδοση των Πυρηνικών Όπλων, η Γενική Διάσκεψη του ΔΟΑΕ. Διμερείς διαβουλεύσεις πραγματοποιήθηκαν με την Υπατη Εκπρόσωπο του ΟΗΕ για θέματα αφοπλισμού και τον Γενικό Διευθυντή του Οργανισμού για την απαγόρευση των χημικών όπλων, τη νεοζηλανδική προεδρία του ΜΤCR, μεταξύ άλλων.

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

## 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"> <li>— 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.</li> <li>— To identify key issues, opportunities, obstacles and ideas of contemporary relevance to consideration of a WMDFZ and efforts to enhance regional security cooperation.</li> <li>— 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.</li> <li>— 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.</li> </ul> <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"> <li>a) harmonisation of existing Ukrainian regulations on biosafety and biosecurity with international standards;</li> <li>b) establishing of the veterinary surveillance system sustainability in Ukraine; and</li> <li>c) awareness raising, education and training for life scientists on biosafety and biosecurity.</li> </ul> <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"> <li>— the training for national officials, including those in security forces, on operational gender &amp; SALW control issues;</li> <li>— training for regional UN staff;</li> <li>— the engagement with civil society, in order to address gender-specific manifestations of gun violence in local communities, including funding of local actions;</li> <li>— 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;</li> <li>— to implement the gender-related actions in the outcome document of the UN PoA Review Conference;</li> <li>— the promotion of research and analysis on SALW and gender;</li> <li>— the development and maintenance of a dedicated website to enhance the visibility and to increase the impact of the project;</li> <li>— the promotion of advocacy and of outreach activities in support of the implementation of the project.</li> </ul> <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 &amp; 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"> <li>— Strengthen physical security and management systems for national military and other institutional stockpiles through improved site security measures and inventory control;</li> <li>— Reinforce national capabilities for destruction of seized, excess or unsafe SALW and ammunition;</li> <li>— Enhance national SALW marking and tracing capacity and foment regional cooperation on tracing confiscated weapons and ammunition;</li> <li>— Improve SALW transfer mechanisms through national legislation, border controls, and regional coordination; and</li> <li>— 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.</li> </ul> <p><u>Implementing agency:</u> Organization of American States (OAS).</p> | <p>Budget: EUR 3 000 000<br/>OJ L 322, 18.12.2018, p. 27<br/>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"> <li>— international SALW transfer control (combating illicit arms flows);</li> <li>— identification and disruption of sources of illicit small arms (capacity-building for law-enforcement agencies);</li> <li>— other measures related to small-arms control, including stockpile management, control of related supplies and security;</li> <li>— disarmament, demobilisation and reintegration (DDR);</li> <li>— provision of information relevant to illicit SALW and enhanced SALW control.</li> </ul> <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"> <li>— certified auxiliary seismic stations part of the CTBTO International Monitoring System;</li> <li>— the development of noble gas sampling systems through study of materials for improved adsorption of xenon;</li> <li>— continuing the radio-xenon background measurement campaigns in different regions of the world;</li> <li>— the Ensemble Prediction System to quantify uncertainties and confidence level in Atmospheric Transport Modelling (ATM) simulations;</li> <li>— the scientific evaluation of the increase in resolution for ATM tools;</li> <li>— the development of new software;</li> <li>— enhancing the on-site inspection noble gas processing and detection;</li> <li>— enhancing the automatic processing and integration capabilities in seismic, hydro-acoustic and infrasound National Data Centre-in-a-Box;</li> <li>— integrated outreach and capacity-building targeting State Signatories and Non-Signatories.</li> </ul> <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"> <li>a) promote the subscription to the Code by an ever larger number of States and ultimately its universality;</li> <li>b) support the full implementation of the Code;</li> <li>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;</li> <li>d) reinforce the Code's visibility and raising public awareness about the risks and threats posed by ballistic missile proliferation;</li> <li>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.</li> </ul> <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"> <li>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:</li> <li>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);</li> <li>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</li> <li>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.</li> </ul> <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"> <li>a) improving Ukraine's regulatory system on chemical safety and security;</li> <li>b) establishing a Ukrainian national reference centre to identify controlled and toxic chemicals;</li> <li>c) strengthening controls over cross-boundary movement of controlled and toxic chemicals.</li> </ul> <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 action plans upon States' request; to promote the engagement of relevant stakeholders from industry and civil society in the implementation of UNSCR 1540 (2004).</p> <p><u>Implementing agency:</u> United Nations Office of Disarmament Affairs (UNODA).</p> | <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"> <li>a) ensure the sustainability and effectiveness of support provided through previous Joint Actions and Decisions;</li> <li>b) strengthen countries indigenous nuclear security support infrastructure;</li> <li>c) strengthen countries legislative and regulatory framework;</li> <li>d) strengthen nuclear security systems and measures for nuclear and other radioactive materials;</li> <li>e) strengthen countries institutional infrastructure and capabilities to deal with nuclear and radioactive materials out of regulatory control;</li> <li>f) strengthen countries response and resilience to cybercrime and mitigate its impact on nuclear security;</li> <li>g) enhance education and training capacities in the field of nuclear security;</li> <li>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.</li> </ul> <p><u>Implementing agency</u>: The International Atomic Energy Agency (IAEA).</p> | <p>Budget: EUR 9 361 204,23<br/>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"> <li>a) the safe and secure establishment of storage for the 90 tonnes of LEU;</li> <li>b) the secure transport of 90 tonnes of LEU;</li> <li>c) the long term storage of the 90 tonnes of LEU</li> </ul> <p><u>Implementing agency</u>: The International Atomic Energy Agency (IAEA).</p>  | <p>Budget: EUR 4 362 200<br/>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"> <li>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,</li> <li>b) enhancing interaction with non-governmental stakeholders on science and technology and biosafety and biosecurity,</li> <li>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,</li> <li>d) supporting the intersessional programme and the preparations for the Eighth Review Conference,</li> <li>e) strengthening the United Nations Secretary-General's Mechanism for Investigation of Alleged Use of Chemical, Biological and Toxin Weapons (SGM),</li> <li>f) enabling tools for awareness-raising, education and engagement.</li> </ul> <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"> <li>1) CD 2013/391/CFSP (row 65): 24 months;</li> <li>2) CD (CFSP) 2015/1838: extended it until 25 April 2016.</li> </ul> |

|     | 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"> <li>a) sustain the operability of the CTBTO verification system;</li> <li>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;</li> <li>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.</li> </ul> <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"> <li>a) universality,</li> <li>b) national implementation,</li> <li>c) international cooperation,</li> <li>d) the Africa Programme and</li> <li>e) implementation of lessons learned from the Syrian operation.</li> </ul> <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"> <li>a) enhance awareness, knowledge and understanding of the proposal for an international Code of Conduct and the process led by the European Union.</li> <li>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.</li> </ul> <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"> <li>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"> <li>a) promote universality and the subscription to the Code by all States with ballistic missile capabilities;</li> <li>b) support the implementation and reinforce the visibility of the Code;</li> <li>c) promote adherence to the MTCR guidelines and its annex.</li> </ol> </li> <li>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.</li> </ol> <p><u>Implementing agency:</u> Fondation pour la Recherche Stratégique (FRS).</p> | <p>Budget: EUR 990 000<br/>OJ L 360, 17.12.2014, p. 44<br/>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"> <li>a) annual international conference on non-proliferation and disarmament (3 in total; 250-300 targeted participants, international in scope, held in Brussels)</li> <li>b) annual consultative meeting on non-proliferation and disarmament (3 in total, 100 targeted participants, European in scope, held in Brussels)</li> <li>c) internet platform and production of policy papers;</li> <li>d) ad hoc seminars;</li> <li>e) help-desk facility for production within two weeks-time of up to twenty 5-10 pages policy papers on demand by EEAS;</li> <li>f) education on non-proliferation and disarmament (European online curriculum for university use to be available 24 months after the starting of the contract).</li> </ol> <p><u>Implementing agency:</u> The EU Non-Proliferation Consortium of Think-Tanks.</p>  | <p>Budget: EUR 3 600 000<br/>OJ L 71, 12.3.2014, p. 3<br/>Duration of the action: 36 months.</p>  |

|     | Title   | Objective and implementing entity   | Budget and duration  |
|-----|---|---|--|
| 39. | <p>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>   | <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<br/>OJ L 329, 10.12.2013, p. 41<br/>Duration of the action: 12 months. Extended until 30 September 2015.<br/>Implemented.</p> |
| 40. | <p>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>  | <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<br/>OJ L 310, 20.11.2013, p. 13<br/>Duration of the action: 24 months.</p>  |
| 41. | <p>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> | <p>The overall aim was to support the IAEA activities in the areas of nuclear security and verification to:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(a) promote universal adherence to international non-proliferation and nuclear security instruments, including IAEA comprehensive safeguards agreements and additional protocols;</li> <li>(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;</li> <li>(c) strengthen the detection of, and response to, illicit trafficking of nuclear and other radioactive materials.</li> </ul> <p><u>Implementing entity:</u> The International Atomic Energy Agency (IAEA).</p>  | <p>Budget: EUR 8 050 000<br/>OJ L 281, 23.10.2013, p. 6<br/>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> <p>(a) enhancing relevant national and regional efforts and capabilities primarily through capacity-building and assistance facilitation;</p> <p>(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;</p> <p>(c) initiating, developing and implementing national action plans upon states request.</p> <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> <p>(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;</p> <p>(b) develop capacity for future generations of CTBT experts through the Capacity Development Initiative (CDI);</p> <p>(c) enhance the Atmospheric Transport Model (ATM);</p> <p>(d) characterize and mitigate Radio Xenon noble gases;</p> <p>(e) support the Integrated Field Exercise in 2014 (IFE14) through the development of an integrated multispectral array;</p> <p>(f) sustain certified IMS Auxiliary Seismic Stations.</p> <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> <p>(a) support the activities of The Hague Code of Conduct against ballistic missile proliferation, in particular with the aim to:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— promote the universality of the Code and the subscription to the Code by all States with ballistic missile capabilities;</li> <li>— support the implementation of the Code;</li> <li>— reinforce the visibility of the Code on the occasion of the tenth anniversary of its signature;</li> </ul> <p>(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> <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"> <li>(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;</li> <li>(b) enhance the visibility of the Union as a global actor and in the region in the field of non-proliferation;</li> <li>(c) encourage regional political and security-related dialogue within civil societies and governments, and more particularly among experts, officials and academics;</li> <li>(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;</li> <li>(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;</li> <li>(f) discuss issues related to peaceful uses of nuclear energy and international and regional cooperation.</li> </ul> <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"> <li>(a) promote universal adherence to the BTWC,</li> <li>(b) support the implementation of the BTWC and the submission of CBMs by the States Parties,</li> <li>(c) support the work of the 2012-2015 inter-sessional programme with a view to strengthening the implementation and effectiveness of the BTWC.</li> </ul> <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"> <li>(a) consultations with States, active or not yet active on space issues to discuss the proposal and to gather their views,</li> <li>(b) gathering expert support for the process of developing an international Code of Conduct for outer-space activities.</li> </ul> <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"> <li>(a) enhance the capacities of States Parties in fulfilling their obligations under the CWC,</li> <li>(b) enhance the preparedness of States Parties to prevent and respond to attacks involving toxic chemicals,</li> <li>(c) enhance international cooperation in the field of chemical activities,</li> <li>(d) support the ability of the OPCW to adapt to developments in the field of science and technology,</li> <li>(e) promote universality by encouraging States not Parties to join the CWC.</li> </ul> <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"> <li>(a) encourage regional political and security-related dialogue within civil societies and governments, and among experts, officials and academics,</li> <li>(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,</li> <li>(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,</li> <li>(d) discuss issues related to the peaceful uses of nuclear energy and international and regional cooperation in this regard.</li> </ul> <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"> <li>(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,</li> <li>(b) assisting States in strengthening the security and control of nuclear and other radioactive materials,</li> <li>(c) strengthening States' capabilities for detection and response to illicit trafficking in nuclear and other radioactive materials.</li> </ul> <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:<br>(a) support universal adherence to the BTWC,<br>(b) improve implementation of the BTWC, including the submission of confidence building measures declarations, and<br>(c) support the best use of the inter-sessional process 2007-2010 for the preparation of the 2011 Review Conference.<br><u>Implementing entity:</u> United Nations Office for Disarmament Affairs (UNODA) — Geneva.   | Budget: EUR 1 400 000<br>OJ L 302, 13.11.2008, p. 29<br>Duration of the action: 24 months.<br>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:<br>(a) noble gas monitoring: radio-xenon measurements and data analysis,<br>(b) integrating States Signatories in Africa to fully participate in and contribute to the implementation of the CTBTO monitoring and verification system.<br><u>Implementing entity:</u> The CTBTO Preparatory Commission.   | Budget: EUR 2 316 000<br>OJ L 189, 17.7.2008, p. 28<br>Duration of the action: 18 months.<br>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).<br><u>Implementing entity:</u> United Nations Office of Disarmament Affairs (UNODA). | Budget: EUR 475 000<br>OJ L 127, 15.5.2008, p. 78<br>Duration of the action: 24 months.<br>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:<br>(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,<br>(b) assist States in strengthening the security and control of nuclear and other radioactive materials,<br>(c) strengthen States' capabilities for detection and response to illicit trafficking in nuclear and other radioactive materials.<br><u>Implementing entity:</u> The International Atomic Energy Agency (IAEA).   | Budget: EUR 7 703 000<br>OJ L 107, 17.4.2008, p. 62<br>Duration of the action: 24 months.<br>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:<br>(a) legislative and regulatory assistance;<br>(b) strengthening the security and control of nuclear and other radioactive materials;<br>(c) strengthening of countries capabilities for detection and response to illicit trafficking.<br><u>Implementing entity:</u> The International Atomic Energy Agency (IAEA).  | Budget: EUR 6 995 000<br>OJ L 165, 17.6.2006, p. 20<br>Duration of the action: 15 months.<br>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:<br>(a) awareness-raising of requirements and obligations under the Resolution,<br>(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<br>(c) sharing experience from the adoption of national measures required for the implementation of the Resolution.<br><u>Implementing entity:</u> United Nations Office of Disarmament Affairs (UNODA). | Budget: EUR 195 000<br>OJ L 165, 17.6.2006, p. 30<br>Duration of the action: 22 months.<br>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.<br><u>Implementing entity:</u> The CTBTO Preparatory Commission.   | Budget: EUR 1 133 000<br>OJ L 88, 25.3.2006, p. 68<br>Duration of the action: 15 months.<br>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.<br><u>Implementing entity:</u> The Graduate Institute of International Studies (GIIS), Geneva.  | Budget: EUR 867 000<br>OJ L 65, 7.3.2006, p. 51<br>Duration of the action: 18 months.<br>Implemented.     |

|     | Title   | Objective and implementing entity  | Budget and duration   |
|-----|---|--|---|
| 68. | Council Joint Action 2005/913/CFSP of 12 December 2005 on support for OPCW activities in the framework of the implementation of the EU Strategy against the proliferation of weapons of mass destruction — OPCW II.   | <p>The objective was to support universal adherence to the CWC and accession to the CWC by States not Party (signatory States as well as non-signatory States) and the implementation of the CWC by States Parties. The contribution also helped foster international cooperation.</p> <p><u>Implementing entity:</u> The Organisation for the Prohibition of the Chemical Weapons (OPCW).</p>   | <p>Budget: EUR 1 697 000</p> <p>OJ L 331, 17.12.2005, p. 34</p> <p>Duration of the action: 12 months.</p> <p>Implemented.</p>           |
| 69. | Council Joint Action 2005/574/CFSP of 18 July 2005 on support for IAEA activities in the areas of nuclear security and verification and in the framework of the implementation of the EU Strategy against the proliferation of weapons of mass destruction — IAEA II. | <p>The objectives of the contribution were to:</p> <p>(a) strengthen the physical protection of nuclear materials and other radioactive materials in use, storage and transport and of nuclear facilities;</p> <p>(b) strengthen the security of radioactive materials in non-nuclear applications;</p> <p>(c) strengthen the countries capabilities for detection and response to illicit trafficking;</p> <p>(d) provide legislative assistance for the implementation of obligations under IAEA safeguards agreements and additional protocols.</p> <p><u>Implementing entity:</u> The International Atomic Energy Agency (IAEA).</p> | <p>Budget: EUR 3 914 000</p> <p>OJ L 193, 23.7.2005, p. 44</p> <p>Duration of the action: 15 months.</p> <p>Implemented.</p>            |
| 70. | Council Joint Action 2004/797/CFSP of 22 November 2004 on support for OPCW activities in the framework of the implementation of the EU Strategy against the proliferation of weapons of mass destruction — OPCW I.  | <p>The objective was to: support universal adherence to the Convention on the Prohibition of the Development, Production, Stockpiling and use of Chemical Weapons and on their Destruction (CWC); promote the accession to the CWC by States not Party (signatory States as well as non-signatory States); support the implementation of the CWC by the States Parties and promote international cooperation.</p> <p><u>Implementing entity:</u> The Organisation for the Prohibition of the Chemical Weapons (OPCW).</p>  | <p>Budget: EUR 1 841 000</p> <p>OJ L 349, 25.11.2004, p. 63</p> <p>Estimated duration of the action: 12 months.</p> <p>Implemented.</p> |
| 71. | Council Joint Action 2004/796/CFSP of 22 November 2004 for the support of the physical protection of a nuclear site in the Russian Federation — Russian Federation III.   | <p>The objective was to reinforce the physical protection of nuclear sites in Russia to reduce the risk of theft of nuclear fissile material and of sabotage by improving the physical protection at the Bochvar Institute of the Russian Federal Agency for Atomic Energy (formerly MINATOM).</p> <p><u>Implementing entity:</u> The Federal Republic of Germany.</p>   | <p>Budget: EUR 7 730 000</p> <p>OJ L 349, 25.11.2004, p. 57</p> <p>Duration of the action: 36 months.</p> <p>Implemented.</p>           |
| 72. | Council Joint Action 2004/495/CFSP of 17 May 2004 on support for IAEA activities under its Nuclear security programme and in the framework of the implementation of the EU Strategy against the proliferation of weapons of mass destruction — IAEA I.                | <p>The objective was to:</p> <p>(a) strengthen the physical protection of nuclear materials and other radioactive materials in use, storage and transport and of nuclear facilities;</p> <p>(b) strengthen the security of radioactive materials in non-nuclear applications;</p> <p>(c) strengthen the countries capabilities for detection and response to illicit trafficking;</p> <p><u>Implementing entity:</u> The International Atomic Energy Agency.</p>   | <p>Budget: EUR 3 329 000</p> <p>OJ L 182, 19.5.2004, p. 46</p> <p>Duration of the action: 15 months.</p> <p>Implemented.</p>            |

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

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 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:<br>— International Science and Technology Centre (ISTC, Moscow) and<br>— 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<br>1997-2006   |
|  |  |  |                  | 15 million   | IfS (AAP)<br>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-<br>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<br>(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)<br>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<br>(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)<br>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<br>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:<br>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 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<br>Fondation | 3 626 410    | 12.2013-<br>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-<br>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-<br>IRENE-<br>ENCO  | 1,5 million  | 9.2014-<br>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<br>Internationale                                  | 3 million    | 1.2015-<br>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<br>Anlagen und Re-<br>aktorsicherheit<br>(GRS) MBH | 2 978 000    | 1.2015-<br>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<br>Internationale                                  | 2 579 854,40 | 9.2014-<br>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<br>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<br>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<br>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<br>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<br>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<br>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<br>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<br>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<br>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<br>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<br>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        |





ISSN 1977-0901 (ηλεκτρονική έκδοση)  
ISSN 1725-2415 (έντυπη έκδοση)



Υπηρεσία Εκδόσεων  
της Ευρωπαϊκής Ένωσης  
L-2985 Λουξεμβούργο  
ΛΟΥΞΕΜΒΟΥΡΓΟ

EL