

**KOMMISSIONENS GENOMFÖRANDEBESLUT (EU) 2018/1906****av den 30 november 2018****om ändring av genomförandebeslut (EU) 2016/2323 i syfte att uppdatera den europeiska förteckning över fartygsåtervinningsanläggningar som fastställts i enlighet med Europaparlamentets och rådets förordning (EU) nr 1257/2013****(Text av betydelse för EES)**

EUROPEISKA KOMMISSIONEN HAR ANTAGIT DETTA BESLUT

med beaktande av fördraget om Europeiska unionens funktionssätt,

med beaktande av Europaparlamentets och rådets förordning (EU) nr 1257/2013 av den 20 november 2013 om återvinning av fartyg och om ändring av förordning (EG) nr 1013/2006 och direktiv 2009/16/EG <sup>(1)</sup>, särskilt artikel 16, och

av följande skäl:

- (1) Enligt artikel 6.2 i förordning (EU) nr 1257/2013 ska fartygsägare se till att fartyg som ska återvinnas endast återvinnas vid fartygsåtervinningsanläggningar som finns upptagna på den europeiska förteckningen över fartygsåtervinningsanläggningar som offentliggjorts i enlighet med artikel 16 i den förordningen.
- (2) Den europeiska förteckningen fastställs i kommissionens genomförandebeslut (EU) 2016/2323 <sup>(2)</sup>, senast ändrat genom genomförandebeslut (EU) 2018/1478 <sup>(3)</sup>.
- (3) Danmark har underrättat kommissionen om att en fartygsåtervinningsanläggning <sup>(4)</sup> som är belägen inom dess territorium har godkänts av den behöriga myndigheten i enlighet med artikel 14 i förordning (EU) nr 1257/2013. Danmark har försett kommissionen med all information som är relevant för att anläggningen ska bli upptagen i den europeiska förteckningen. Den europeiska förteckningen bör därför uppdateras till att omfatta denna anläggning.
- (4) Italien har underrättat kommissionen om att en fartygsåtervinningsanläggning <sup>(5)</sup> som är belägen inom dess territorium har godkänts av den behöriga myndigheten i enlighet med artikel 14 i förordning (EU) nr 1257/2013. Italien har försett kommissionen med all information som är relevant för att anläggningen ska bli upptagen i den europeiska förteckningen. Den europeiska förteckningen bör därför uppdateras till att omfatta denna anläggning.
- (5) Finland har underrättat kommissionen om att en fartygsåtervinningsanläggning <sup>(6)</sup> som är belägen inom dess territorium har godkänts av den behöriga myndigheten i enlighet med artikel 14 i förordning (EU) nr 1257/2013. Finland har försett kommissionen med all information som är relevant för att anläggningen ska bli upptagen i den europeiska förteckningen. Den europeiska förteckningen bör därför uppdateras till att omfatta denna anläggning.
- (6) Kommissionen har mottagit ansökningar i enlighet med artikel 15.1 i förordning (EU) nr 1257/2013 om att två fartygsåtervinningsanläggningar <sup>(7)</sup> i Turkiet ska upptas i den europeiska förteckningen. Efter att ha bedömt den information och stödande dokumentation som lämnats eller samlats in i enlighet med artikel 15 i förordning (EU) nr 1257/2013, anser kommissionen att anläggningarna uppfyller kraven i artikel 13 i den förordningen för att genomföra fartygsåtervinning och för att tas upp i den europeiska förteckningen. Den europeiska förteckningen bör därför uppdateras till att omfatta dessa anläggningar.
- (7) Kommissionen har mottagit en ansökan i enlighet med artikel 15.1 i förordning (EU) nr 1257/2013 om att en fartygsåtervinningsanläggning <sup>(8)</sup> i Amerikas förenta stater ska upptas i den europeiska förteckningen. Efter att ha bedömt den information och stödande dokumentation som lämnats eller samlats in i enlighet med artikel 15 i den förordningen, anser kommissionen att anläggningen uppfyller kraven i artikel 13 i den förordningen för att genomföra fartygsåtervinning och för att tas upp i den europeiska förteckningen. Den europeiska förteckningen bör därför uppdateras till att omfatta denna anläggning.

<sup>(1)</sup> EUT L 330, 10.12.2013, s. 1.

<sup>(2)</sup> Kommissionens genomförandebeslut (EU) 2016/2323 av den 19 december 2016 om inrättande av den europeiska förteckningen över fartygsåtervinningsanläggningar i enlighet med Europaparlamentets och rådets förordning (EU) nr 1257/2013 om återvinning av fartyg (EUT L 345, 20.12.2016, s. 119).

<sup>(3)</sup> Kommissionens genomförandebeslut (EU) 2018/1478 av den 3 oktober 2018 om ändring av genomförandebeslut (EU) 2016/2323 i syfte att uppdatera den europeiska förteckning över fartygsåtervinningsanläggningar som fastställts i enlighet med Europaparlamentets och rådets förordning (EU) nr 1257/2013 (EUT L 249, 4.10.2018, s. 6).

<sup>(4)</sup> Modern American Recycling Services Europe.

<sup>(5)</sup> San Giorgio del Porto SpA.

<sup>(6)</sup> Turun Korjaustelakka Oy.

<sup>(7)</sup> Leyal Gemi Söküm Sanayi ve Ticaret Ltd och Leyal Demtaş Gemi Söküm Sanayi ve Ticaret A.Ş.

<sup>(8)</sup> International Shipbreaking Limited, L.L.C.

- (8) Det är dessutom nödvändigt att korrigera ett antal felaktiga uppgifter och inkonsekvenser som upptäckts i posterna i den europeiska förteckningen.
- (9) Genomförandebeslut (EU) 2016/2323 bör därför ändras i enlighet med detta.
- (10) De åtgärder som föreskrivs i detta beslut är förenliga med yttrandet från den kommitté som inrättats genom artikel 25 i förordning (EU) nr 1257/2013.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

*Artikel 1*

Bilagan till genomförandebeslut (EU) 2016/2323 ska ersättas med texten i bilagan till det här beslutet.

*Artikel 2*

Detta beslut träder i kraft den tredje dagen efter det att det har offentliggjorts i *Europeiska unionens officiella tidning*.

Utfärdat i Bryssel den 30 november 2018.

*På kommissionens vägnar*  
Jean-Claude JUNCKER  
*Ordförande*

---

BILAGA

”BILAGA

EUROPEISK FÖRTECKNING ÖVER FARTYGSÅTERVINNINGSANLÄGGNINGAR ENLIGT ARTIKEL 16 I FÖRORDNING (EU) nr 1257/2013

DEL A

Fartygsåtervinningsanläggningar i en medlemsstat

Anläggningens namn	Återvinningsmetod	Fartygstyp och storlek på de fartyg som kan återvinnas	Begränsningar och villkor för fartygsåtervinningsanläggningens drift, även när det gäller hantering av farligt avfall	Uppgift om uttryckligt eller tyst förfarande för godkännande av fartygets återvinningsplan av den behöriga myndigheten <sup>(1)</sup>	Maximal årlig fartygsåtervinning, beräknad som summan av fartygens vikt uttryckt i LDT som återvunnits under ett visst år i den anläggningen <sup>(2)</sup>	Sista giltighetsdag för införandet i den europeiska förteckningen <sup>(3)</sup>
BELGIEN						
NV Galloo Recycling Ghent Scheepzatestraat 9 9000 Gent BELGIEN Tfn +32 92512521 E-post: peter.wyntin@galoo.com	Utmed kaj (vattenkajplats), lutande plan	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1 led 1 i förordning (EU) nr 1257/2013. Maximala fartygsdimensioner: Längd: 265 meter Bredd: 36 meter Djupgående: 12,5 meter		Tyst godkännande, med en maximal handläggningstid på 30 dagar	34 000 <sup>(4)</sup>	31 mars 2020
DANMARK						
Fornæs ApS Rolshøjvej 12–16 8500 Grenå DANMARK www.fornaes.dk	Nedmontering vid kaj och påföljande skrotning på ogenomträngliga underlag med effektiva dräneringssystem	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1 led 1 i förordning (EU) nr 1257/2013. Maximala fartygsdimensioner: Längd: 150 meter Bredd: 25 meter Djupgående: 6 meter GT: 10 000	Kommunen Norddjurs har rätt att fördela farligt avfall på miljögodkända anläggningar.	Tyst godkännande, med en maximal handläggningstid på 14 dagar	30 000 <sup>(5)</sup>	30 juni 2021

Anläggningens namn	Återvinningsmetod	Fartygstyp och storlek på de fartyg som kan återvinnas	Begränsningar och villkor för fartygsåtervinningsanläggningens drift, även när det gäller hantering av farligt avfall	Uppgift om uttryckligt eller tyst förfarande för godkännande av fartygets återvinningsplan av den behöriga myndigheten <sup>(1)</sup>	Maximal årlig fartygsåtervinning, beräknad som summan av fartygens vikt uttryckt i LDT som återvunnits under ett visst år i den anläggningen <sup>(2)</sup>	Sista giltighetsdag för införandet i den europeiska förteckningen <sup>(3)</sup>
<p>Modern American Recycling Services Europe (M.A.R.S)</p> <p>Sandholm 60</p> <p>9900 Frederikshavn</p> <p>DANMARK</p> <p>Internet: <a href="http://www.modernamericanrecyclingservices.com/">http://www.modernamericanrecyclingservices.com/</a></p> <p>E-post: <a href="mailto:Kristi@marsrecyclers.com">Kristi@marsrecyclers.com</a></p>	Klippning och gasskärning efter det att föremålet för nedmontering har placerats i en rampanläggning	<p>Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1 led 1 i förordning (EU) nr 1257/2013.</p> <p>Maximala fartygsdimensioner:</p> <p>Längd: 290 meter</p> <p>Bredd: 90 meter</p> <p>Djupgående: 14 meter</p>	<p>Villkoren för fartygsåtervinningsanläggningens drift anges i det miljötillstånd av den 9 mars 2018 som utfärdats av kommunen Frederikshavn</p> <p>Frederikshavns kommun har rätt att fördela farligt avfall på miljögodkända anläggningar, i enlighet med fartygsåtervinningsanläggningens miljötillstånd.</p> <p>Anläggningen får inte lagra farligt avfall mer än ett år.</p>	Tyst godkännande av Frederikshavns kommun med en handläggningstid på 2 veckor.	0 <sup>(6)</sup>	23 augusti 2023
<p>Smedegaarden A/S</p> <p>Vikingkaj 5</p> <p>6700 Esbjerg</p> <p>DANMARK</p> <p><a href="http://www.smedegaarden.net">www.smedegaarden.net</a></p>	Nedmontering vid kaj och påföljande skrotning på ogenomträngliga underlag med effektiva dräneringssystem	<p>Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1 led 1 i förordning (EU) nr 1257/2013.</p> <p>Maximala fartygsdimensioner:</p> <p>Längd: 170 meter</p> <p>Bredd: 40 meter</p> <p>Djupgående: 7,5 meter</p>		Tyst godkännande, med en maximal handläggningstid på 14 dagar	20 000 <sup>(7)</sup>	15 september 2021

Anläggningens namn	Återvinningsmetod	Fartygstyp och storlek på de fartyg som kan återvinnas	Begränsningar och villkor för fartygsåtervinningsanläggningens drift, även när det gäller hantering av farligt avfall	Uppgift om uttryckligt eller tyst förfarande för godkännande av fartygets återvinningsplan av den behöriga myndigheten <sup>(1)</sup>	Maximal årlig fartygsåtervinning, beräknad som summan av fartygens vikt uttryckt i LDT som återvunnits under ett visst år i den anläggningen <sup>(2)</sup>	Sista giltighetsdag för införandet i den europeiska förteckningen <sup>(3)</sup>
ESTLAND						
OÜ BLRT Refonda Baltic	Flytande vid kajen och i flytdocka	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1 led 1 i förordning (EU) nr 1257/2013.  Maximala fartygsdimensioner:  Längd: 197 meter  Bredd: 32 meter  Djupgående: 9,6 meter  GT: 28 000	Avfallstillstånd nr L.JÄ/327249. Tillstånd för hantering av farligt avfall nr 0222. Vene-Balti hamns bestämmelser, handbok för återvinning av fartyg, MSR-Refonda. Miljöledningssystem, Avfallshantering EP 4.4.6-1-13  Anläggningen kan endast återvinna de farliga material för vilka den har tillstånd.	Tyst godkännande, med en maximal handläggningstid på 30 dagar	21 852 <sup>(8)</sup>	15 februari 2021
SPANIEN						
DDR VESSELS XXI, S.L.  Hamnen "El Musel"  Gijón  SPANIEN  Tfn +34 630144416  E-post: abarredo@ddr-vessels.com	Nedmonteringsramp	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1 led 1 i förordning (EU) nr 1257/2013 utom nukleära fartyg.  Maximala fartygsdimensioner:  Längd: 169,9 meter  (fartyg över den storleken som kan garantera noll eller negativ krängning på rampen kan godkännas, beroende på resultatet av en detaljerad genomförbarhetsstudie)	Begränsningarna ingår i det samordnade miljötillståndet.	Uttryckligt godkännande från Harbour Masters Office avseende den hamn där anläggningen är belägen	0 <sup>(9)</sup>	28 juli 2020

Anläggningens namn	Återvinningsmetod	Fartygstyp och storlek på de fartyg som kan återvinnas	Begränsningar och villkor för fartygsåtervinningsanläggningens drift, även när det gäller hantering av farligt avfall	Uppgift om uttryckligt eller tyst förfarande för godkännande av fartygets återvinningsplan av den behöriga myndigheten <sup>(1)</sup>	Maximal årlig fartygsåtervinning, beräknad som summan av fartygens vikt uttryckt i LDT som återvunnits under ett visst år i den anläggningen <sup>(2)</sup>	Sista giltighetsdag för införandet i den europeiska förteckningen <sup>(3)</sup>
FRANKRIKE						
Démonaval Recycling ZI du Malaquis Rue François Arago 76580 Le Trait FRANKRIKE Tfn +33 769791280 E-post: patrick@demonaval-recycling.fr	Utmed kaj, torrdoccka	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1 led 1 i förordning (EU) nr 1257/2013.  Maximala fartygsdimensioner (torrdoccka):  Längd: 140 meter  Bredd: 25 meter  Djup: 5 meter	Miljömässiga begränsningar fastställs i tillståndet från prefekten.	Uttryckligt godkännande – Den behöriga myndighet som ska fatta beslut om godkännande är miljöministeriet.	0 <sup>(10)</sup>	11 december 2022
Gardet & De Bezenac Recycling / Groupe Baudalet Environnement – GIE MUG  616 Boulevard Jules Durand 76600 Le Havre FRANKRIKE Tfn +33 235951634 E-post: infos@gardet-bezenac.com	Flytande och på ramp	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1 led 1 i förordning (EU) nr 1257/2013.  Maximala fartygsdimensioner:  Längd: 150 meter  Bredd: 18 meter  LDT: 7 000	Miljömässiga begränsningar fastställs i tillståndet från prefekten.	Uttryckligt godkännande – Den behöriga myndighet som ska fatta beslut om godkännande är miljöministeriet.	16 000 <sup>(11)</sup>	30 december 2021
Grand Port Maritime de Bordeaux 152 Quai de Bacalan – CS 41320 – 33082 Bordeaux Cedex FRANKRIKE Tfn +33 556905800 E-post: maintenance@bordeaux-port.fr	Utmed kaj, torrdoccka	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1 led 1 i förordning (EU) nr 1257/2013.  Maximala fartygsdimensioner (torrdoccka):  Längd: 240 meter  Bredd: 37 meter  Djup: 17 meter	Miljömässiga begränsningar fastställs i tillståndet från prefekten.	Uttryckligt godkännande – Den behöriga myndighet som ska fatta beslut om godkännande är miljöministeriet.	18 000 <sup>(12)</sup>	21 oktober 2021

Anläggningens namn	Återvinningsmetod	Fartygstyp och storlek på de fartyg som kan återvinnas	Begränsningar och villkor för fartygsåtervinningsanläggningens drift, även när det gäller hantering av farligt avfall	Uppgift om uttryckligt eller tyst förfarande för godkännande av fartygets återvinningsplan av den behöriga myndigheten <sup>(1)</sup>	Maximal årlig fartygsåtervinning, beräknad som summan av fartygens vikt uttryckt i LDT som återvunnits under ett visst år i den anläggningen <sup>(2)</sup>	Sista giltighetsdag för införandet i den europeiska förteckningen <sup>(3)</sup>
<p>Les Recycleurs bretons</p> <p>Zone Industrielle de Kerbriant 29 610 Plouigneau</p> <p>FRANKRIKE</p> <p>Tfn +33 298011106</p> <p>E-post: navaleo@navaleo.fr</p>	Utmed kaj, torrdocka	<p>Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1 led 1 i förordning (EU) nr 1257/2013.</p> <p>Maximala fartygsdimensioner (torrdocka):</p> <p>Längd: 225 meter</p> <p>Bredd: 34 meter</p> <p>Djup: 27 meter</p>	Miljömässiga begränsningar fastställs i tillståndet från prefekten.	Uttryckligt godkännande – Den behöriga myndighet som ska fatta beslut om godkännande är miljöministeriet.	5 500 <sup>(13)</sup>	24 maj 2021

## ITALIEN

<p>San Giorgio del Porto SpA.</p> <p>Calata Boccardo 8</p> <p>16128 Genua</p> <p>ITALIEN</p> <p>Tfn +39 010251561</p> <p>E-post: segreteria@sgdp.it; sangiorgiodelporto@legalmail.it</p> <p>www.sgdp.it</p>	Utmed kaj, torrdocka	<p>Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1 led 1 i förordning (EU) nr 1257/2013.</p> <p>Maximala fartygsdimensioner:</p> <p>Längd: 350 meter</p> <p>Bredd: 75 meter</p> <p>Djupgående: 16 meter</p> <p>GT: 130 000</p>	<p>Begränsningarna och restriktionerna ingår i det samordnade miljötillståndet.</p> <p>Anläggningen har en plan för fartygsåtervinningsanläggningen som uppfyller kraven i förordning (EU) nr 1257/2013</p>	Uttryckligt godkännande	38 564 <sup>(14)</sup>	6 juni 2023
---	----------------------	---	---	-------------------------	------------------------	-------------

Anläggningens namn	Återvinningsmetod	Fartygstyp och storlek på de fartyg som kan återvinnas	Begränsningar och villkor för fartygsåtervinningsanläggningens drift, även när det gäller hantering av farligt avfall	Uppgift om uttryckligt eller tyst förfarande för godkännande av fartygets återvinningsplan av den behöriga myndigheten <sup>(1)</sup>	Maximal årlig fartygsåtervinning, beräknad som summan av fartygens vikt uttryckt i LDT som återvunnits under ett visst år i den anläggningen <sup>(2)</sup>	Sista giltighetsdag för införandet i den europeiska förteckningen <sup>(3)</sup>
LETTLAND						
A/S "Tosmares kuģubūvētava" Ģenerāļa Baloža iela 42/44, Liepāja, LV-3402 LETTLAND Tfn +371 63401919 E-post: shipyard@tosmare.lv	Nedmontering av fartyg (vattenkajplats och torrdocka)	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1 led 1 i förordning (EU) nr 1257/2013.  Maximala fartygsdimensioner:  Längd: 165 meter  Bredd: 22 meter  Djup: 7 m  DWT: 14 000  GT: 200–12 000  Vikt:  100–5 000 ton  LDT: 100–5 000	Se nationellt tillstånd nr LI10IB0024.	Uttryckligt godkännande (skriftligt besked inom 30 arbetsdagar)	0 <sup>(15)</sup>	11 juni 2020
LITAUEN						
UAB APK Minijos 180 (kajplats 133A) LT 93269, Klaipėda, LITAUEN Tfn +370 46365776 Fax +370 46365776 E-post: uab.apk@gmail.com	Utmed kajen (vattenkajplats)	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1 led 1 i förordning (EU) nr 1257/2013.  Maximala fartygsdimensioner:  Längd: 130 meter  Bredd: 35 meter  Djup: 10 meter  GT: 3 500	Se nationellt tillstånd nr TL-KL.1–15/2015	Uttryckligt godkännande (skriftligt besked inom 30 arbetsdagar)	1 500 <sup>(16)</sup>	17 mars 2020



Anläggningens namn	Återvinningsmetod	Fartygstyp och storlek på de fartyg som kan återvinnas	Begränsningar och villkor för fartygsåtervinningsanläggningens drift, även när det gäller hantering av farligt avfall	Uppgift om uttryckligt eller tyst förfarande för godkännande av fartygets återvinningsplan av den behöriga myndigheten <sup>(1)</sup>	Maximal årlig fartygsåtervinning, beräknad som summan av fartygens vikt uttryckt i LDT som återvunnits under ett visst år i den anläggningen <sup>(2)</sup>	Sista giltighetsdag för införandet i den europeiska förteckningen <sup>(3)</sup>
<p>UAB Armar</p> <p>Minijos 180 (kajplatserna 127A, 131A)</p> <p>LT 93269, Klaipėda</p> <p>LITAUEN</p> <p>Tfn +370 68532607</p> <p>E-post: armar.uab@gmail.com; albatrosas33@gmail.com</p>	Utmed kajen (vattenkajplats)	<p>Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1 led 1 i förordning (EU) nr 1257/2013.</p> <p>Maximala fartygsdimensioner (kajplats 127A):</p> <p>Längd: 80 meter</p> <p>Bredd: 16 meter</p> <p>Djup: 6 meter</p> <p>GT: 1 500</p> <p>Maximala fartygsdimensioner (kajplats 131A):</p> <p>Längd: 80 meter</p> <p>Bredd: 16 meter</p> <p>Djup: 5 meter</p> <p>GT: 1 500</p>	<p>Se nationellt tillstånd nr TL-KL.1-16/2015 (kajplats 127A)</p> <p>Se nationellt tillstånd nr TL-KL.1-51/2017 (kajplats 131A)</p>	Uttryckligt godkännande (skriftligt besked inom 30 arbetsdagar)	3 910 <sup>(17)</sup>	<p>17 mars 2020</p> <p>(kajplats 127A)</p> <p>19 april 2022</p> <p>(kajplats 131A)</p>
<p>UAB Vakarų refonda</p> <p>Minijos 180 (kajplatserna 129, 130, 131A, 131, 132, 133A) LT 93269, Klaipėda,</p> <p>LITAUEN</p> <p>Tfn +370 46483940/483891</p> <p>Fax +370 46483891</p> <p>E-post: refonda@wsy.lt</p>	Utmed kajen (vattenkajplats)	<p>Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1 led 1 i förordning (EU) nr 1257/2013.</p> <p>Maximala fartygsdimensioner:</p> <p>Längd: 230 meter</p> <p>Bredd: 55 meter</p> <p>Djup: 14 meter</p> <p>GT: 70 000</p>	Se nationellt tillstånd nr (11.2)-30-161/2011/TL-KL.1-18/2015	Uttryckligt godkännande (skriftligt besked inom 30 arbetsdagar)	20 140 <sup>(18)</sup>	21 maj 2020

Anläggningens namn	Återvinningsmetod	Fartygstyp och storlek på de fartyg som kan återvinnas	Begränsningar och villkor för fartygsåtervinningsanläggningens drift, även när det gäller hantering av farligt avfall	Uppgift om uttryckligt eller tyst förfarande för godkännande av fartygets återvinningsplan av den behöriga myndigheten <sup>(1)</sup>	Maximal årlig fartygsåtervinning, beräknad som summan av fartygens vikt uttryckt i LDT som återvunnits under ett visst år i den anläggningen <sup>(2)</sup>	Sista giltighetsdag för införandet i den europeiska förteckningen <sup>(3)</sup>
NEDERLÄNDERNA						
Keppel-Verolme Prof. Gerbrandyweg 25 3197 KK Rotterdam-Botlek NEDERLÄNDERNA Tfn +31 181234353 E-post: mzoethout@keppelverolme.nl	Fartygsskrotning	Maximala fartygsdimensioner: Längd: 405 meter Bredd: 90 meter Djup: 11,6 meter	Anläggningen har tillstånd att bedriva verksamhet. Detta tillstånd innehåller begränsningar och villkor för drift på ett miljömässigt godtagbart sätt.	Uttryckligt godkännande	52 000 <sup>(19)</sup>	21 juli 2021
Scheepssloperij Nederland B.V. Havenweg 1, 3295 XZ s-Gravendeel Postbus 5234, 3295 ZJ s-Gravendeel NEDERLÄNDERNA Tfn +31 786736055 E-post: info@sloperij-nederland.nl	Fartygsskrotning	Maximala fartygsdimensioner: Längd: 200 meter Bredd: 33 meter Djup: 6 meter Höjd: 45 m (Botlekbridge) Återvinningsförfarandena inleds på vatten för att göra skrovet lättare. Vinschen för att dra upp fartyg på rampen kan ta 2 000 ton.	Anläggningen har tillstånd att bedriva verksamhet. Detta tillstånd innehåller begränsningar och villkor för drift på ett miljömässigt godtagbart sätt.	Uttryckligt godkännande	9 300 <sup>(20)</sup>	27 september 2021
PORTUGAL						
Navalria – Docas, Construções e Reparações Navais Porto Comercial, Terminal Sul, Apartado 39, 3811-901 Aveiro PORTUGAL Tfn +351 234378970, +351 232767700 E-post: info@navalria.pt	Nedmontering i torrdocka, dekontaminering och nedmontering på horisontellt plan och lutande plan, beroende på fartygets storlek	Nominell kapacitet på det horisontella planet: 700 ton Nominell kapacitet på det lutande planet: 900 ton	De villkor som gäller för verksamheten anges i specifikationer i bilaga till AL nr 5/2015/CCDR, av den 26 januari 2016	Uttryckligt godkännande	1 900 <sup>(21)</sup>	26 januari 2020

Anläggningens namn	Återvinningsmetod	Fartygstyp och storlek på de fartyg som kan återvinnas	Begränsningar och villkor för fartygsåtervinningsanläggningens drift, även när det gäller hantering av farligt avfall	Uppgift om uttryckligt eller tyst förfarande för godkännande av fartygets återvinningsplan av den behöriga myndigheten <sup>(1)</sup>	Maximal årlig fartygsåtervinning, beräknad som summan av fartygens vikt uttryckt i LDT som återvunnits under ett visst år i den anläggningen <sup>(2)</sup>	Sista giltighetsdag för införandet i den europeiska förteckningen <sup>(3)</sup>
FINLAND						
Turun Korjaustelakka Oy (Turku Repair Yard Ltd) Navirentie 9 21110 Naantali FINLAND Tfn +358 405106952 E-post: try@turkurepairyard.com	Utmed kaj, torrdocka	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1 led 1 i förordning (EU) nr 1257/2013.  Maximala fartygsdimensioner:  Längd: 250 meter  Bredd: 40 meter  Djupgående: 7,9 meter	Begränsningarna ingår i det nationella miljötillståndet.	Tyst godkännande, med en maximal handläggningstid på 30 dagar	20 000 <sup>(22)</sup>	1 oktober 2023
FÖRENADE KUNGARIKET						
Able UK Limited Teesside Environmental Reclamation and Recycling Centre Graythorp Dock Tees Road Hartlepool Cleveland TS25 2DB FÖRENADE KUNGARIKET Tfn +44 1642806080 E-post: info@ableuk.com	Nedmontering av fartyg och därtill hörande behandling som godkänts i torrdocka och vid kajplats i vatten	Alla fartyg inom de dimensioner som godkänns enligt tillståndet.  Maximala fartygsdimensioner:  Längd: 337,5 meter  Bredd: 120 meter  Djupgående: 6,65 meter	Anläggningen har en plan för fartygsåtervinningsanläggningen som uppfyller kraven i förordning (EU) nr 1257/2013.  Anläggningen har godkänts genom ett tillstånd (referens EPR/VP3296ZM) som innehåller begränsningar för verksamheten och ställer krav på den driftansvarige för anläggningen.	Uttryckligt godkännande	66 340 <sup>(23)</sup>	6 oktober 2020

Anläggningens namn	Återvinningsmetod	Fartygstyp och storlek på de fartyg som kan återvinnas	Begränsningar och villkor för fartygsåtervinningsanläggningens drift, även när det gäller hantering av farligt avfall	Uppgift om uttryckligt eller tyst förfarande för godkännande av fartygets återvinningsplan av den behöriga myndigheten <sup>(1)</sup>	Maximal årlig fartygsåtervinning, beräknad som summan av fartygens vikt uttryckt i LDT som återvunnits under ett visst år i den anläggningen <sup>(2)</sup>	Sista giltighetsdag för införandet i den europeiska förteckningen <sup>(3)</sup>
Dales Marine Services Ltd Imperial Dry Dock Leith Edinburgh EH6 7DR FÖRENADE KUNGARIKET Kontakt: Tfn +44 1314543380 E-post: leithadmin@dalesmarine.co.uk; b.robertson@dalesmarine.co.uk	Nedmontering av fartyg och därtill hörande behandling som godkänts i torrdocka och vid kajplats i vatten	Alla fartyg upp till högst 7 000 ton  Maximala fartygsdimensioner:  Längd: 165 meter  Bredd: 21 meter  Djupgående: 7,7 meter	Anläggningen har en plan för fartygsåtervinningsanläggningen som uppfyller kraven i förordning (EU) nr 1257/2013. Anläggningen har godkänts genom en licens (referens: WML L 1157331) som innehåller begränsningar för verksamheten och ställer krav på den driftsansvarige vid anläggningen.	Uttryckligt godkännande	7 275 <sup>(24)</sup>	2 november 2022
Harland and Wolff Heavy Industries Limited Queen's Island Belfast BT3 9DU FÖRENADE KUNGARIKET Tfn +44 2890458456 E-post: trevor.hutchinson@harland-wolff.com	Nedmontering av fartyg och därtill hörande behandling som godkänts i torrdocka och vid kajplats i vatten	Alla fartyg med de dimensioner som anges i den överenskomna arbetsplanen.  Maximala fartygsdimensioner:  Den största dockan är 556 m × 93 m × 1,2 m DWT och kan ta fartyg upp till denna storlek. Denna största torrdocka är på 1,2 miljoner DWT.	Anläggningen har en plan för fartygsåtervinningsanläggningen som uppfyller kraven i förordning (EU) nr 1257/2013.  Anläggningen har godkänts genom ett avfallshanteringsstillstånd (licens nr LN/07/21/V2) som innehåller begränsningar för verksamheten och ställer krav på den driftsansvarige vid anläggningen.	Uttryckligt godkännande	13 200 <sup>(25)</sup>	3 augusti 2020
Swansea Drydock Ltd Prince of Wales Dry Dock Swansea Wales SA1 1LY FÖRENADE KUNGARIKET	Nedmontering av fartyg och därtill hörande behandling som godkänts i torrdocka och vid kajplats i vatten	Alla fartyg inom de dimensioner som godkänns enligt tillståndet.	Anläggningen har en plan för fartygsåtervinningsanläggningen som uppfyller kraven i förordning (EU) nr 1257/2013.	Uttryckligt godkännande	7 275 <sup>(26)</sup>	2 juli 2020

Anläggningens namn	Återvinningsmetod	Fartygstyp och storlek på de fartyg som kan återvinnas	Begränsningar och villkor för fartygsåtervinningsanläggningens drift, även när det gäller hantering av farligt avfall	Uppgift om uttryckligt eller tyst förfarande för godkännande av fartygets återvinningsplan av den behöriga myndigheten <sup>(1)</sup>	Maximal årlig fartygsåtervinning, beräknad som summan av fartygens vikt uttryckt i LDT som återvunnits under ett visst år i den anläggningen <sup>(2)</sup>	Sista giltighetsdag för införandet i den europeiska förteckningen <sup>(3)</sup>
Tfn +44 1792654592 E-post: info@swanseadrydocks.com		Maximala fartygsdimensioner: Längd: 200 meter Bredd: 27 meter Djupgående: 7 meter	Anläggningen har godkänts genom ett tillstånd (referens EPR/UP3298VL) som innehåller begränsningar för verksamheten och ställer krav på den driftsansvarige vid anläggningen.			

<sup>(1)</sup> Se artikel 7.3 i förordning (EU) nr 1257/2013 om återvinning av fartyg.

<sup>(2)</sup> I enlighet med artikel 32.1 a tredje meningen i förordning (EU) nr 1257/2013.

<sup>(3)</sup> Sista giltighetsdag för införandet i den europeiska förteckningen motsvarar sista giltighetsdag för anläggningens tillstånd eller auktorisering i medlemsstaten.

<sup>(4)</sup> Enligt de uppgifter som lämnats är anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet 50 000 LDT per år.

<sup>(5)</sup> Enligt de uppgifter som lämnats är anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet 50 000 LDT per år.

<sup>(6)</sup> Enligt de uppgifter som lämnats är anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet 200 000 LDT per år.

<sup>(7)</sup> Enligt de uppgifter som lämnats är anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet 50 000 LDT per år.

<sup>(8)</sup> Enligt de uppgifter som lämnats är anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet 15 000 LDT per år.

<sup>(9)</sup> Enligt de uppgifter som lämnats är anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet 60 000 LDT per år.

<sup>(10)</sup> Enligt de uppgifter som lämnats är anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet 15 000 LDT per år.

<sup>(11)</sup> Enligt de uppgifter som lämnats är anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet 18 000 LDT per år.

<sup>(12)</sup> Enligt de uppgifter som lämnats är anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet 23 000 LDT per år.

<sup>(13)</sup> Enligt de uppgifter som lämnats är anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet 10 000 LDT per år.

<sup>(14)</sup> Enligt de uppgifter som lämnats är anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet 60 000 LDT per år.

<sup>(15)</sup> Enligt de uppgifter som lämnats är anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet 15 000 LDT per år.

<sup>(16)</sup> Enligt tillståndet har anläggningen rätt att återvinna maximalt 30 000 LDT per år.

<sup>(17)</sup> Enligt tillstånden har anläggningen rätt att återvinna maximalt 12 000 LDT per år (6 000 LTD per kajplats).

<sup>(18)</sup> Enligt tillståndet har anläggningen rätt att återvinna maximalt 45 000 LDT per år.

<sup>(19)</sup> Enligt de uppgifter som lämnats är anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet 100 000 LDT per år.

<sup>(20)</sup> Enligt de uppgifter som lämnats är anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet 45 000 LDT per år.

<sup>(21)</sup> Enligt de uppgifter som lämnats är anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet 5 000 LDT per år.

<sup>(22)</sup> Enligt de uppgifter som lämnats är anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet 40 000 LDT per år.

<sup>(23)</sup> Enligt tillståndet har anläggningen rätt att återvinna maximalt 230 000 LDT per år.

<sup>(24)</sup> Enligt tillståndet har anläggningen rätt att återvinna maximalt 7 275 LDT per år.

<sup>(25)</sup> Enligt tillståndet har anläggningen rätt att återvinna maximalt 300 000 LDT per år.

<sup>(26)</sup> Enligt tillståndet har anläggningen rätt att återvinna maximalt 74 999 LDT per år.

## Fartygsåtervinningsanläggningar i ett tredjeland

Anläggningens namn	Återvinningsmetod	Fartygstyp och storlek på de fartyg som kan återvinnas	Begränsningar och villkor för fartygsåtervinningsanläggningens drift, även när det gäller hantering av farligt avfall	Uppgift om uttryckligt eller tyst förfarande för godkännande av fartygets återvinningsplan av den behöriga myndigheten <sup>(1)</sup>	Maximal årlig fartygsåtervinning, beräknad som summan av fartygens vikt uttryckt i LDT som återvunnits under ett visst år i den anläggningen <sup>(2)</sup>	Sista giltighetsdag för införandet i den europeiska förteckningen <sup>(3)</sup>
TURKIET						
LEYAL Gemi Söküm Sanayi ve Ticaret Ltd. Gemi Söküm Tesisleri Parcel 3-4 Aliaga, Izmir 35800 TURKIET Tfn +90 2326182030 E-post: info@leyal.com.tr	Landning	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1 led 1 i förordning (EU) nr 1257/2013. Maximala fartygsdimensioner: Längd: ingen begränsning Bredd: 100 meter Djupgående: 15 meter	Anläggningen har ett tillstånd för nedmontering av fartyg, utfärdat av ministeriet för miljö och stadsplanering, och ett auktorisationsintyg för nedmontering av fartyg, utfärdat av ministeriet för transport, havsfrågor och kommunikation, vilka innehåller begränsningar och villkor för anläggningens drift. Farligt avfall hanteras av SRAT (Ship Recycling Association of Turkey) som verkar under erforderlig licens utfärdad av ministeriet för miljö och stadsplanering.	Tyst godkännande Fartygets återvinningsplan ingår i den uppsättning dokument, undersökningar och tillstånd/licenser som lämnas in till de behöriga myndigheterna för att erhålla tillstånd att nedmontera ett fartyg. Fartygets återvinningsplan varken godkänns eller avvisas uttryckligen som ett fristående dokument.	55 495 <sup>(4)</sup>	9.12.2023
LEYAL-Demtaş Gemi Söküm Sanayi ve Ticaret A.Ş. Gemi Söküm Tesisleri, Parcel 25 Aliaga Izmir 35800 TURKIET Tfn +90 2326182065 E-post: demtas@leyal.com.tr	Landning	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1 led 1 i förordning (EU) nr 1257/2013. Maximala fartygsdimensioner: Längd: ingen begränsning Bredd: 63 meter Djupgående: 15 meter	Anläggningen har ett tillstånd för nedmontering av fartyg, utfärdat av ministeriet för miljö och stadsplanering, och ett auktorisationsintyg för nedmontering av fartyg, utfärdat av ministeriet för transport, havsfrågor och kommunikation, vilka innehåller begränsningar och villkor för anläggningens drift. Farligt avfall hanteras av SRAT (Ship Recycling Association of Turkey) som verkar under erforderlig licens utfärdad av ministeriet för miljö och stadsplanering.	Tyst godkännande Fartygets återvinningsplan ingår i den uppsättning dokument, undersökningar och tillstånd/licenser som lämnas in till de behöriga myndigheterna för att erhålla tillstånd att nedmontera ett fartyg. Fartygets återvinningsplan varken godkänns eller avvisas uttryckligen som ett fristående dokument.	50 350 <sup>(5)</sup>	9.12.2023

Anläggningens namn	Återvinningsmetod	Fartygstyp och storlek på de fartyg som kan återvinnas	Begränsningar och villkor för fartygsåtervinningsanläggningens drift, även när det gäller hantering av farligt avfall	Uppgift om uttryckligt eller tyst förfarande för godkännande av fartygets återvinningsplan av den behöriga myndigheten <sup>(1)</sup>	Maximal årlig fartygsåtervinning, beräknad som summan av fartygens vikt uttryckt i LDT som återvunnits under ett visst år i den anläggningen <sup>(2)</sup>	Sista giltighetsdag för införandet i den europeiska förteckningen <sup>(3)</sup>
--------------------	-------------------	--	---	---	---	--

FÖRENTA STATERNA

<p>International Shipbreaking Limited L.L.C 18601 R.L Ostos Road Brownsville TX, 78521 FÖRENTA STATERNA Tfn +1 9568312299 E-post: chris.green@internationalshipbreaking.com robert.berry@internationalshipbreaking.com</p>	<p>Utmed kaj (vattenkajplats), lutande plan</p>	<p>Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1 led 1 i förordning (EU) nr 1257/2013. Maximala fartygsdimensioner: Längd: 335 meter Bredd: 48 meter Djupgående: 9 meter</p>	<p>De villkor under vilka anläggningen har tillstånd att bedriva verksamhet definieras i tillstånd, intyg och godkännanden som utfärdats för anläggningen av Environmental Protection Agency, Texas Commission of Environmental Quality, Texas General Land Office och U.S Coast Guard.</p> <p>Enligt Förenta staternas lag om kontroll av giftiga ämnen är det förbjudet att till Förenta staterna importera utlandsflaggade fartyg som innehåller PCB i koncentrationer som överstiger 50 ppm.</p> <p>Anläggningen har två slipar med ramper för slutlig återvinning av fartyg (East Slip och West Slip). Fartyg som för en EU-medlemsstats flagg ska återvinnas enbart på East Slip.</p>	<p>I Förenta staternas lagstiftning finns för närvarande inget förfarande för godkännande av återvinningsplaner för fartyg</p>	<p>120 000 <sup>(4)</sup></p>	<p>9.12.2023</p>
--	---	---	---	--	-------------------------------	------------------

<sup>(1)</sup> Se artikel 7.3 i förordning (EU) nr 1257/2013 om återvinning av fartyg.

<sup>(2)</sup> I enlighet med artikel 32.1 a tredje meningen i förordning (EU) nr 1257/2013.

<sup>(3)</sup> Införandet av en fartygsåtervinningsanläggning belägen i ett tredjeländ i den europeiska förteckningen är giltigt för en period av fem år från och med dagen för ikraftträdandet av kommissionens genomförandebeslut om införandet av anläggningen, om inte annat anges.

<sup>(4)</sup> Anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet är 80 000 LDT per år.

<sup>(5)</sup> Anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet är 60 000 LDT per år.

<sup>(6)</sup> Anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet är 120 000 LDT per år.”