

# BESLUT

## KOMMISSIONENS GENOMFÖRANDEBESLUT (EU) 2020/95

av den 22 januari 2020

**om ändring av genomförandebeslut (EU) 2016/2323 om inrättande av den europeiska förteckningen över fartygsåtervinningsanläggningar 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 återvinns vid fartygsåtervinningsanläggningar som finns upptagna på den europeiska förteckning över fartygsåtervinningsanläggningar som offentliggjorts i enlighet med artikel 16 i den förordningen.
- (2) Den europeiska förteckningen återfinns i kommissionens genomförandebeslut (EU) 2016/2323<sup>(2)</sup>.
- (3) Lettland har underrättat kommissionen om att en fartygsåtervinningsanläggning<sup>(3)</sup> inom dess territorium har auktoriserats av den behöriga myndigheten i enlighet med artikel 14 i förordning (EU) nr 1257/2013. Lettland har försett kommissionen med all information som är relevant för att anläggningen ska tas upp på den europeiska förteckningen. Den europeiska förteckningen bör därför uppdateras så att den omfattar den anläggningen.
- (4) Litauen har underrättat kommissionen om att en fartygsåtervinningsanläggning<sup>(4)</sup> inom dess territorium har auktoriserats av den behöriga myndigheten i enlighet med artikel 14 i förordning (EU) nr 1257/2013. Litauen har försett kommissionen med all information som är relevant för att anläggningen ska tas upp på den europeiska förteckningen. Den europeiska förteckningen bör därför uppdateras så att den omfattar den anläggningen.
- (5) Nederländerna har underrättat kommissionen om att en fartygsåtervinningsanläggning<sup>(5)</sup> inom dess territorium har auktoriserats av den behöriga myndigheten i enlighet med artikel 14 i förordning (EU) nr 1257/2013. Nederländerna har försett kommissionen med all information som är relevant för att anläggningen ska tas upp på den europeiska förteckningen. Den europeiska förteckningen bör därför uppdateras så att den omfattar den anläggningen.
- (6) Norge har underrättat kommissionen om att en fartygsåtervinningsanläggning<sup>(6)</sup> inom dess territorium har auktoriserats av den behöriga myndigheten i enlighet med artikel 14 i förordning (EU) nr 1257/2013. Norge har försett kommissionen med all information som är relevant för att anläggningen ska tas upp på den europeiska förteckningen. Den europeiska förteckningen bör därför uppdateras så att den omfattar den anläggningen.

<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> "Galaksis N", Ltd

<sup>(4)</sup> UAB Demeksa.

<sup>(5)</sup> Sagro Aannemingsmaatschappij Zeeland B.V.

<sup>(6)</sup> ADRS Decom Gulen.

- (7) Kommissionen har mottagit ansökningar i enlighet med artikel 15.1 i förordning (EU) nr 1257/2013 om att tre fartygsåtervinningsanläggningar <sup>(7)</sup> i Turkiet ska tas upp på den europeiska förteckningen. Efter att ha bedömt den information och stödjande dokumentation som lämnats eller samlats in i enlighet med artikel 15 i den förordningen, anser kommissionen att anläggningarna uppfyller kraven i artikel 13 i den förordningen för att genomföra fartygsåtervinning och för att tas upp på den europeiska förteckningen. Den europeiska förteckningen bör därför uppdateras så att den omfattar dessa anläggningar.
- (8) Belgien och Portugal har underrättat kommissionen om att giltighetstiden har förlängts för den auktorisering som ländernas behöriga myndigheter beviljat den belgiska respektive portugisiska fartygsåtervinningsanläggning <sup>(8)</sup> som tagits upp på den europeiska förteckningen. Sista giltighetsdag för upptagandet av dessa anläggningar på den europeiska förteckningen bör därför uppdateras för att återspegla denna förlängning.
- (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 tjugonde dagen efter det att det har offentliggjorts i *Europeiska unionens officiella tidning*.

Utfärdat i Bryssel den 22 januari 2020.

På kommissionens vägnar  
Ordförande  
Ursula VON DER LEYEN

<sup>(7)</sup> ÖGE GEMİ SÖKÜM İTH. İHR. TİC. SAN.AŞ.; Sök Denizcilik Tic. Ltd Sti och EGE CELIK SAN. VE TIC. A.S.

<sup>(8)</sup> NV Galloo Recycling Ghent (BE) och Navalria - Docas, Construções e Reparações Navais (PT)

## 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 den behöriga myndighetens godkännande av fartygets återvinningsplan <sup>(1)</sup>	Maximal årlig fartygsåtervinning, beräknad som summan av fartygens vikt uttryckt i ton lätt displacement (ldt) som återvunnits under ett visst år i den anläggningen <sup>(2)</sup>	Sista giltighetsdag för upptagandet på den europeiska förteckningen <sup>(3)</sup>
BELGIEN						
NV Galloo Recycling Gent Scheepzatestraat 9 9000 Gent Belgien Tfn +32 92512521 E-post: peter.wyntin@galoo.com	Utmed kaj (vattenkaj-plats), lutande plan	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013. Maximala fartygsdimensioner: Längd: 265 meter Bredd: 37 meter Djupgående: 12,5 meter.		Tyst godkännande, med en maximal handläggningstid på 30 dagar.	34 000 <sup>(4)</sup>	31 mars 2025
DANMARK						
FAYARD A/S Kystvejen 100 5330 Munkebo Danmark www.fayard.dk Tfn +45 75920000 E-post: fayard@fayard.dk	Torrdocka	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013. Maximala fartygsdimensioner: Längd: 415 meter Bredd: 90 meter Djupgående: 7,8 meter.	Fartygsåtervinningsanläggningen regleras i enlighet med gällande lagstiftning och de villkor som anges i miljötillståndet av den 7 november 2018 utfärdat av Kerterminde kommun. I miljötillståndet ingår villkor om drifttider, särskilda driftsförhållanden, hantering och lagring av avfall samt ett villkor om att verksamheten ska utföras i torrdocka.	Tyst godkännande, med en maximal handläggningstid på 14 dagar.	0 <sup>(5)</sup>	7 november 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 den behöriga myndighetens godkännande av fartygets återvinningsplan <sup>(1)</sup>	Maximal årlig fartygsåtervinning, beräknad som summan av fartygens vikt uttryckt i ton lätt displacement (ldt) som återvunnits under ett visst år i den anläggningen <sup>(2)</sup>	Sista giltighetsdag för upptagandet på den europeiska förteckningen <sup>(3)</sup>
Fornæs ApS Rolshøjvej 12-16 8500 Grenå Danmark www.fornaes.dk Tfn +45 86326393 E-post: recycling@fornaes.dk	Utmed kaj, torrdocka	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013. Maximala fartygsdimensioner: Längd: 150 meter Bredd: 25 meter Djupgående: 6 meter Bruttodräktighet: 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>(6)</sup>	30 juni 2021
Modern American Recycling Services Europe (M.A.R.S) Sandholm 60 9900 Frederikshavn Danmark Internet: <a href="http://www.modernamericanrecyclingservices.com/">http://www.modernamericanrecyclingservices.com/</a> E-post: kim@mars-eu.dk	På slip	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013. Maximala fartygsdimensioner: Längd: 290 meter Bredd: 90 meter Djupgående: 14 meter.	Villkoren för fartygsåtervinningsanläggningens drift anges i det miljötillstånd av den 9 mars 2018 som utfärdats av kommunen Frederikshavn. Frederikshavns kommun har rätt att fördela farligt avfall på miljögodkända anläggningar, i enlighet med fartygsåtervinningsanläggningens miljötillstånd. Anläggningen får inte lagra farligt avfall mer än ett år.	Tyst godkännande, med en maximal handläggningstid på 14 dagar.	0 <sup>(7)</sup>	23 augusti 2023
Smedegaarden A/S Vikingkaj 5 6700 Esbjerg Danmark www.smedegaarden.net	Utmed kaj, torrdocka	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013. Maximala fartygsdimensioner: Längd: 170 meter Bredd: 40 meter Djupgående: 7,5 meter.		Tyst godkännande, med en maximal handläggningstid på 14 dagar.	20 000 <sup>(8)</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 den behöriga myndighetens godkännande av fartygets återvinningsplan <sup>(1)</sup>	Maximal årlig fartygsåtervinning, beräknad som summan av fartygens vikt uttryckt i ton lätt displacement (ldt) som återvunnits under ett visst år i den anläggningen <sup>(2)</sup>	Sista giltighetsdag för upptagandet på den europeiska förteckningen <sup>(3)</sup>
Stena Recycling A/S Grusvej 6 6700 Esbjerg Danmark Tfn +45 20699190 Internet: <a href="https://www.stenarecycling.dk/">https://www.stenarecycling.dk/</a> E-post: jakob.kristensen@stenarecycling.com	Torrdocka	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013. Maximala fartygsdimensioner: Längd: 40 meter Bredd: 40 meter Djupgående: 10 meter.	Villkoren för fartygsåtervinningsanläggningens drift anges i det miljötillstånd av den 5 oktober 2017 som utfärdats av Esbjergs kommun. Esbjergs kommun har rätt att fördela farligt avfall på miljögodkända anläggningar, i enlighet med fartygsåtervinningsanläggningens miljötillstånd.	Tyst godkännande, med en maximal handläggningstid på 14 dagar.	0 <sup>(2)</sup>	7 februari 2024
ESTLAND						
BLRT Refonda Baltic OÜ Kopli 103, 11712 Tallinn, Estland Tfn +372 6102933 Fax +372 6102444 E-post: refonda@blrt.ee <a href="http://www.refonda.ee">www.refonda.ee</a>	Flytande vid kajen och i flytdocka	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013. Maximala fartygsdimensioner: Längd: 197 meter Bredd: 32 meter Djupgående: 9,6 meter Bruttodräktighet: 28 000.	Avfallstillstånd nr LJÄ/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>(10)</sup>	15 februari 2021
SPANIEN						
DDR VESSELS XXI, S.L. Hamnen 'El Musel' Gijón Spanien Tfn +34 630144416 E-post: abarredo@ddr-vessels.es	Nedmonteringsramp	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013. Maximala fartygsdimensioner: Längd: 169,9 meter.	Begränsningarna ingår i det samordnade miljötillståndet.	Uttryckligt godkännande – den behöriga myndighet som ska fatta beslut om godkännande är Harbour Masters Office.	0 <sup>(11)</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 den behöriga myndighetens godkännande av fartygets återvinningsplan <sup>(1)</sup>	Maximal årlig fartygsåtervinning, beräknad som summan av fartygens vikt uttryckt i ton lätt déplacement (ldt) som återvunnits under ett visst år i den anläggningen <sup>(2)</sup>	Sista giltighetsdag för upptagandet på den europeiska förteckningen <sup>(3)</sup>
		(fartyg över den storleken som kan garantera noll eller negativ krängning på rampen kan godkännas, beroende på resultatet av en detaljerad genomförbarhetsstudie)				

FRANKRIKE

Démonaval Recycling ZI du Malaquis Rue François Arago 76580 Le Trait, Frankrike Tfn +33 769791280 E-post: patrick@demonaval-recycling.fr	Utmed kaj, torrdocka	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013. Maximala fartygsdimensioner: Längd: 140 meter Bredd: 25 meter Djupgående: 5 meter.	Miljömässiga begränsningar fastställs i tillståndet från prefekten.	Uttryckligt godkännande – Den behöriga myndighet som ska fatta beslut om godkännande är miljöministeriet.	0 <sup>(12)</sup>	11 december 2022
GARDET & DE BEZENAC Recycling /Groupe BAUDELET ENVIRONNEMENT – GIE MUG 616, Boulevard Jules Durand 76600 Le Havre Frankrike Tfn +33 235951634 E-post: infos@gardet-bezenac.com	Flytande och på slip	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013. Maximala fartygsdimensioner: Längd: 150 meter Bredd: 18 meter Djupgående: 7 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>(13)</sup>	30 december 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 den behöriga myndighetens godkännande av fartygets återvinningsplan <sup>(1)</sup>	Maximal årlig fartygsåtervinning, beräknad som summan av fartygens vikt uttryckt i ton lätt deplacement (ldt) som återvunnits under ett visst år i den anläggningen <sup>(2)</sup>	Sista giltighetsdag för upptagandet på den europeiska förteckningen <sup>(3)</sup>
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, torrdocka	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013. Maximala fartygsdimensioner: Längd: 240 meter Bredd: 37 meter Djupgående: 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>(14)</sup>	21 oktober 2021
Les Recycleurs bretons Zone Industrielle de Kerbriant – 29 610 Plouigneau Frankrike Tfn +33 298011106 E-post: navaleo@navaleo.fr	Utmed kaj, torrdocka	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013. Maximala fartygsdimensioner: Längd: 225 meter Bredd: 34 meter Djupgående: 27 meter.	Miljömässiga begränsningar fastställs i tillståndet från prefekten.	Uttryckligt godkännande – Den behöriga myndighet som ska fatta beslut om godkännande är miljöministeriet.	5 500 <sup>(15)</sup>	24 maj 2021
ITALIEN						
San Giorgio del Porto SpA. Calata Boccardo 8 16128 Genua Italien Tfn+39 10251561 E-post: segreteria@sgdp.it; sangiorgiodelporto@legal-mail.it www.sgdp.it	Utmed kaj, torrdocka	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013. Maximala fartygsdimensioner: Längd: 350 meter Bredd: 75 meter Djupgående: 16 meter Bruttodräktighet: 130 000.	Begränsningarna och restriktionerna ingår i det samordnade miljötillståndet.	Uttryckligt godkännande.	38 564 <sup>(16)</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 den behöriga myndighetens godkännande av fartygets återvinningsplan <sup>(1)</sup>	Maximal årlig fartygsåtervinning, beräknad som summan av fartygens vikt uttryckt i ton lätt displacement (ldt) som återvunnits under ett visst år i den anläggningen <sup>(2)</sup>	Sista giltighetsdag för upptagandet på 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	Utmed kaj (vattenkaj-plats), torrdocka	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013. Maximala fartygsdimensioner: Längd: 165 meter Bredd: 22 meter Djupgående: 7 meter Bruttodräktighet: 12 000.	Se nationellt tillstånd nr LI10IB0024.	Uttryckligt godkännande – skriftligt besked inom 30 arbetsdagar.	0 <sup>(17)</sup>	11 juni 2020
'Galaksis N', Ltd Kapsedes iela 2D Liepāja, LV – 3414 Lettland Tfn +371 29410506 E-post: galaksisn@inbox.lv	Utmed kaj (vattenkaj-plats), torrdocka	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013. Maximala fartygsdimensioner: Längd: 165 meter Bredd: 22 meter Djupgående: 7 meter Bruttodräktighet: 12 000.	Se nationellt tillstånd nr LI12IB0053	Uttryckligt godkännande – skriftligt besked inom 30 arbetsdagar.	0 <sup>(18)</sup>	17 juli 2024
LITAUEN						
UAB APK Mīnijos 180 (kajplats 133A), LT 93269, Klaipėda, Litauen Tfn +370 46365776 Fax +370 46365776 E-post: uab.apk@gmail.com	Utmed kaj (vattenkaj-plats)	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013. Maximala fartygsdimensioner: Längd: 130 meter Bredd: 35 meter Djupgående: 10 meter Bruttodräktighet: 3 500.	Se nationellt tillstånd nr TL-KL.1-15/2015	Uttryckligt godkännande – skriftligt besked inom 30 arbetsdagar.	1 500 <sup>(19)</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 den behöriga myndighetens godkännande av fartygets återvinningsplan <sup>(1)</sup>	Maximal årlig fartygsåtervinning, beräknad som summan av fartygens vikt uttryckt i ton lätt displacement (ldt) som återvunnits under ett visst år i den anläggningen <sup>(2)</sup>	Sista giltighetsdag för upptagandet på den europeiska förteckningen <sup>(3)</sup>
UAB Armar Minijos 180 (kajplatserna 127A, 131A), LT 93269, Klaipėda, Litauen Tfn +370 68532607 E-post: armar.uab@gmail.com; albatrosas33@gmail.com	Utmed kaj (vattenkaj-plats)	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013. Maximala fartygsdimensioner (kajplats 127A): Längd: 80 meter Bredd: 16 meter Djupgående: 6 meter Bruttodräktighet: 1 500. Maximala fartygsdimensioner (kajplats 131A): Längd: 80 meter Bredd: 16 meter Djupgående: 5 meter Bruttodräktighet: 1 500.	Se nationellt tillstånd nr TL-KL.1-16/2015 (kajplats 127A). Se nationellt tillstånd nr TL-KL.1-51/2017 (kajplats 131 A).	Uttryckligt godkännande – skriftligt besked inom 30 arbetsdagar.	3 910 <sup>(20)</sup>	17 mars 2020 (kajplats 127A) 19 april 2022 (kajplats 131A)
UAB Demeksa Nemuno g. 42a (kajplats 121), LT 93277 Klaipėda Litauen Tfn +370 63069903 E-post: uabdemeksa@gmail.com	Utmed kaj (vattenkaj-plats)	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013. Maximala fartygsdimensioner: Längd: 58 meter Bredd: 16 meter Djupgående: 5 meter Bruttodräktighet: 3 500.	Se nationellt tillstånd nr TL-KL.1-64/2019.	Uttryckligt godkännande – skriftligt besked inom 30 arbetsdagar.	0 <sup>(21)</sup>	22 maj 2024
UAB Vakaru refonda Minijos 180 (kajplatserna 129, 130, 131A, 131, 132, 133A), LT 93269, Klaipėda, Litauen Tfn +370 46483940/483891 Fax +370 46483891 E-post: refonda@wsy.lt	Utmed kaj (vattenkaj-plats)	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013. Maximala fartygsdimensioner: Längd: 230 meter Bredd: 55 meter Djupgående: 14 meter Bruttodräktighet: 70 000.	Se nationellt tillstånd nr (11.2)-30-161/2011/TL-KL.1-18/2015.	Uttryckligt godkännande – skriftligt besked inom 30 arbetsdagar.	20 140 <sup>(22)</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 den behöriga myndighetens godkännande av fartygets återvinningsplan <sup>(1)</sup>	Maximal årlig fartygsåtervinning, beräknad som summan av fartygens vikt uttryckt i ton lätt displacement (ldt) som återvunnits under ett visst år i den anläggningen <sup>(2)</sup>	Sista giltighetsdag för upptagandet på den europeiska förteckningen <sup>(3)</sup>
NEDERLÄNDERNA						
Damen Verolme Rotterdam B. V. Prof. Gerbrandyweg 25 3197 KK Rotterdam-Botlek Nederländerna Tfn +31 181234353 E-post: praveen.badloo@damen.com	Torrdocka	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013. Maximala fartygsdimensioner: Längd: 405 meter Bredd: 90 meter Djupgående: 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>(23)</sup>	21 juli 2021
Sagro Aannemingsmaatschappij Zeeland B.V. Estlandweg 10 4455 SV Nieuwdorp Nederländerna Tfn +31 113351710 E-post: slf@sagro.nl	Förberedande åtgärder längs kajen, upplyftning på land för skrotning	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013. Maximala fartygsdimensioner: Längd: 120 meter Bredd: 20 meter Djupgående: 6 meter.	Anläggningen har tillstånd att bedriva verksamhet. Detta tillstånd innehåller begränsningar och villkor för drift på ett miljömässigt godtagbart sätt.	Uttryckligt godkännande.	15 000 <sup>(24)</sup>	28 mars 2024
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	Förtöjning och slip	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013. Maximala fartygsdimensioner: Längd: 200 meter Bredd: 33 meter Djupgående: 6 meter Höjd: 45 m (Botlekbridge).	Anläggningen har tillstånd att bedriva verksamhet. Detta tillstånd innehåller begränsningar och villkor för drift på ett miljömässigt godtagbart sätt. Förberedande åtgärder längs kajen tills skrovet kan bogseras till slipanläggningen med en vinsch med dragkapacitet på 2 000 ton.	Uttryckligt godkännande.	9 300 <sup>(25)</sup>	27 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 den behöriga myndighetens godkännande av fartygets återvinningsplan <sup>(1)</sup>	Maximal årlig fartygsåtervinning, beräknad som summan av fartygens vikt uttryckt i ton lätt displacement (Ldt) som återvunnits under ett visst år i den anläggningen <sup>(2)</sup>	Sista giltighetsdag för upptagandet på den europeiska förteckningen <sup>(3)</sup>
NORGE						
ADRS Decom Gulen Anläggningens adress: Sløvågen 2 5960 Dalsøyra Norge Kontorsadress: Statsminister Michelsens vei 38 5230 Paradis Norge <a href="https://adrs.no/">https://adrs.no/</a>	Utmed kaj, slip, torrdocka/våtdocka	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013. Maximala fartygsdimensioner: Längd: 360 meter Bredd: ingen begränsning Djupgående: ingen begränsning.	Se nationellt tillstånd nr 2019.0501.T.	Uttryckligt godkännande.	0 <sup>(26)</sup>	1 oktober 2024
AF Offshore Decom Raunesvegen 597 5578 Nedre Vats Norge <a href="https://afgruppen.no/selskaper/af-offshore-decom/">https://afgruppen.no/selskaper/af-offshore-decom/</a>	Utmed kaj	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013. Maximala fartygsdimensioner: Längd: 290 meter Bredd: ingen begränsning Djupgående: ingen begränsning.	Se nationellt tillstånd nr 2005.0038.T.	Uttryckligt godkännande.	31 000 <sup>(27)</sup>	28 januari 2024
Green Yard AS Angholmen 4485 Feda Norge <a href="http://www.greenyard.no">www.greenyard.no</a>	Torrdocka (inomhus), slip	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013. Maximala fartygsdimensioner: Längd: 230 meter Bredd: 25 meter Djupgående: 20 meter.	Se nationellt tillstånd nr 2018.0833.T. Större nedmonteringsarbeten ska utföras inomhus. De enda nedmonterings- och skärningsarbeten som är tillåtna utomhus är mindre arbeten som är nödvändiga för att fartygen ska rymmas i inomhusanläggningen. Se tillståndet för närmare information.	Uttryckligt godkännande.	0 <sup>(28)</sup>	28 januari 2024

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 den behöriga myndighetens godkännande av fartygets återvinningsplan <sup>(1)</sup>	Maximal årlig fartygsåtervinning, beräknad som summan av fartygens vikt uttryckt i ton lätt displacement (ldt) som återvunnits under ett visst år i den anläggningen <sup>(2)</sup>	Sista giltighetsdag för upptagandet på den europeiska förteckningen <sup>(3)</sup>
Kvaerner AS (Stord) Eldøyane 59 5411 Stord Norge www.kvaerner.com	Utmed kaj (vattenkaj-plats), slip	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013. Maximala fartygsdimensioner: Längd: 230 meter Bredd: ingen begränsning Djupgående: ingen begränsning.	Se nationellt tillstånd nr 2013.0111.T.	Uttryckligt godkännande.	43 000 <sup>(29)</sup>	28 januari 2024
Lutelandet Industrihamn Lutelandet Offshore AS 6964 Korssund Norge www.lutelandetoffshore.com	Utmed kaj	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013. Maximala fartygsdimensioner: Längd: ingen begränsning Bredd: ingen begränsning Djupgående: ingen begränsning.	Se nationellt tillstånd nr 2014.0646.T.	Uttryckligt godkännande.	14 000 <sup>(30)</sup>	28 januari 2024
Norscrap West AS Hanøytangen 122 5310 Hauglandhella Norge www.norscrap.no	Utmed kaj, flytande och på slip, torrdocka	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013. Maximala fartygsdimensioner: Längd: 150 meter Bredd: 34 meter Djupgående: ingen begränsning.	Se nationellt tillstånd nr 2017.0864.T. Maximalt 8 000 ldt flytande och på slip. När det gäller fartyg som överskrider 8 000 ldt måste vikten reduceras innan de dras in i slipen.	Uttryckligt godkännande.	4 500 <sup>(31)</sup>	1 mars 2024
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	Torrdocka	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013. Maximala fartygsdimensioner: Längd: 104 meter Bredd: 6,5 meter Djupgående: 6,5 meter.	De villkor som gäller för verksamheten anges i specifikationer i bilaga till AL nr 5/2015/CCDRC, av den 26 januari 2016. Dekontaminering och nedmontering sker på horisontellt plan och lutande plan, beroende på fartygets storlek. Det horisontella planet har en nominell kapacitet på 700 ton. Det lutande planet har en nominell kapacitet på 900 ton.	Uttryckligt godkännande.	1 900 <sup>(32)</sup>	26 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 den behöriga myndighetens godkännande av fartygets återvinningsplan <sup>(1)</sup>	Maximal årlig fartygsåtervinning, beräknad som summan av fartygens vikt uttryckt i ton lätt displacement (Ldt) som återvunnits under ett visst år i den anläggningen <sup>(2)</sup>	Sista giltighetsdag för upptagandet på den europeiska förteckningen <sup>(3)</sup>
FINLAND						
Turun Korjaustelakka Oy (Åbo Reparations Varv Ab) Navirentie 21110 Nådendal Finland Tfn +358 244511 E-post: try@turkurepairyard.com	Utmed kaj, torrdocka	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013. Maximala fartygsdimensioner: Längd: 250 meter Bredd: 40 meter Djupgående: 7,9 meter.	Begränsningarna ingår i det nationella miljötillståndet.	Uttryckligt godkännande.	20 000 <sup>(33)</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 vattenkajplats	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 driftsansvarige för anläggningen.	Uttryckligt godkännande.	66 340 <sup>(34)</sup>	6 oktober 2020
Dales Marine Services Ltd Imperial Dry Dock Leith Edinburgh EH6 7DR 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 vattenkajplats	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>(35)</sup>	2 november 2022

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 den behöriga myndighetens godkännande av fartygets återvinningsplan <sup>(1)</sup>	Maximal årlig fartygsåtervinning, beräknad som summan av fartygens vikt uttryckt i ton lätt displacement (ldt) som återvunnits under ett visst år i den anläggningen <sup>(2)</sup>	Sista giltighetsdag för upptagandet på den europeiska förteckningen <sup>(3)</sup>
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 torrdoca och vid vattenkajplats	Alla fartyg med de dimensioner som anges i den överenskomna arbetsplanen. Maximala fartygsdimensioner: Den största dockan är 556 m x 93 m x 1,2 m DWT och kan ta fartyg upp till denna storlek. Denna största torrdoca 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 avfallshanteringstillstånd (licens nr LN/07/21/V2) som innehåller begränsningar för verksamheten och ställer krav på den driftsansvarige vid anläggningen.	Uttryckligt godkännande.	13 200 <sup>(36)</sup>	3 augusti 2020
Swansea Drydock Ltd Prince of Wales Dry Dock Swansea Wales SA1 1LY Förenade kungariket Tfn +44 1792654592 E-post: info@swanseadrydocks.com	Nedmontering av fartyg och därtill hörande behandling som godkänts i torrdoca och vid vattenkajplats	Alla fartyg inom de dimensioner som godkänns enligt tillståndet. Maximala fartygsdimensioner: Längd: 200 meter Bredd: 27 meter Djupgående: 7 meter.	Anläggningen har en plan för fartygsåtervinningsanläggningen som uppfyller kraven i förordning (EU) nr 1257/2013. Anläggningen har godkänts genom ett tillstånd (referens EPR/UP3298VL) som innehåller begränsningar för verksamheten och ställer krav på den driftsansvarige vid anläggningen.	Uttryckligt godkännande.	7 275 <sup>(37)</sup>	2 juli 2020

<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 upptagandet på 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 30 000 ldt per år.

<sup>(6)</sup> Enligt de uppgifter som lämnats är anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet 50 000 ldt per år.

<sup>(7)</sup> Enligt de uppgifter som lämnats är anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet 200 000 ldt per år.

<sup>(8)</sup> Enligt de uppgifter som lämnats är anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet 50 000 ldt per år.

<sup>(9)</sup> Enligt de uppgifter som lämnats är anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet 45 000 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 60 000 ldt per år.

<sup>(12)</sup> Enligt de uppgifter som lämnats är anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet 15 000 ldt per år.

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 den behöriga myndighetens godkännande av fartygets återvinningsplan <sup>(1)</sup>	Maximal årlig fartygsåtervinning, beräknad som summan av fartygens vikt uttryckt i ton lätt displacement (ldt) som återvunnits under ett visst år i den anläggningen <sup>(2)</sup>	Sista giltighetsdag för upptagandet på den europeiska förteckningen <sup>(3)</sup>
--------------------	-------------------	--	---	---	---	--

<sup>(13)</sup> Enligt de uppgifter som lämnats är anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet 18 000 ldt per år.

<sup>(14)</sup> Enligt de uppgifter som lämnats är anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet 23 000 ldt per år.

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

<sup>(16)</sup> Enligt de uppgifter som lämnats är anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet 60 000 ldt per år.

<sup>(17)</sup> Enligt de uppgifter som lämnats är anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet 15 000 ldt per år.

<sup>(18)</sup> Enligt de uppgifter som lämnats är anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet 10 000 ldt per år.

<sup>(19)</sup> Enligt tillståndet har anläggningen rätt att återvinna maximalt 30 000 ldt per år.

<sup>(20)</sup> Enligt tillstånden har anläggningen rätt att återvinna maximalt 12 000 ldt per år (6 000 ldt per kajplats).

<sup>(21)</sup> Enligt tillståndet har anläggningen rätt att återvinna maximalt 10 000 ldt per år.

<sup>(22)</sup> Enligt tillståndet har anläggningen rätt att återvinna maximalt 45 000 ldt per år.

<sup>(23)</sup> Enligt tillståndet är anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet 100 000 ldt per år.

<sup>(24)</sup> Enligt tillståndet är anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet 100 000 ldt per år.

<sup>(25)</sup> Enligt de uppgifter som lämnats är anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet 45 000 ldt per år.

<sup>(26)</sup> Enligt tillståndet har anläggningen rätt att återvinna maximalt 75 000 ldt per år.

<sup>(27)</sup> Enligt tillståndet har anläggningen rätt att återvinna maximalt 75 000 ldt per år.

<sup>(28)</sup> Enligt tillståndet har anläggningen rätt att återvinna maximalt 30 000 ldt per år.

<sup>(29)</sup> Enligt tillståndet har anläggningen rätt att återvinna maximalt 85 000 ldt per år.

<sup>(30)</sup> Enligt tillståndet har anläggningen rätt att återvinna maximalt 200 000 ldt per år.

<sup>(31)</sup> Enligt tillståndet har anläggningen rätt att återvinna maximalt 100 000 ldt per år.

<sup>(32)</sup> Enligt de uppgifter som lämnats är anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet 5 000 ldt per år.

<sup>(33)</sup> Enligt de uppgifter som lämnats är anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet 40 000 ldt per år.

<sup>(34)</sup> Enligt tillståndet har anläggningen rätt att återvinna maximalt 230 000 ldt per år.

<sup>(35)</sup> Enligt tillståndet har anläggningen rätt att återvinna maximalt 7 275 ldt per år.

<sup>(36)</sup> Enligt tillståndet har anläggningen rätt att återvinna maximalt 300 000 ldt per år.

<sup>(37)</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 den behöriga myndighetens godkännande av fartygets återvinningsplan (1)	Maximal årlig fartygsåtervinning, beräknad som summan av fartygens vikt uttryckt i ton lätt displacement (ldt) som återvunnits under ett visst år i den anläggningen (2)	Sista giltighetsdag för upptagandet på den europeiska förteckningen (3)
TURKIET						
Isiksan Gemi Sokum Pazarlama Ve Tic. Ltd Sti. Gemi Söküm Tesisleri Parcel 22 Aliğa Izmir 35800, Turkiet Tfn +90 2326182165 E-post: info@isiksangemi.com	Landning	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013. Maximala fartygsdimensioner: Längd: ingen begränsning Bredd: 75 meter Djupgående: 17 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 utfärdat 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.	91 851 (4)	7 juli 2024
EGE CELIK SAN. VE TIC. A.S. Gemi Söküm Tesisleri Parcel 10 Aliğa Izmir 35800, Turkiet Tfn +90 2326182162 E-post: pamirtaner@egecelik.com	Landning	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013. Maximala fartygsdimensioner: Längd: ingen begränsning Bredd: 50 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.	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. Far-	55 503 (5)	12 februari 2025



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 den behöriga myndighetens godkännande av fartygets återvinningsplan <sup>(1)</sup>	Maximal årlig fartygsåtervinning, beräknad som summan av fartygens vikt uttryckt i ton lätt displacement (ldt) som återvunnits under ett visst år i den anläggningen <sup>(2)</sup>	Sista giltighetsdag för upptagandet på den europeiska förteckningen <sup>(3)</sup>
			Farligt avfall hanteras av SRAT (Ship Recycling Association of Turkey) som verkar under erforderlig licens utfärdad av ministeriet för miljö och stadsplanering.	tygets återvinningsplan varken godkänns eller avvisas uttryckligen som ett fristående dokument.		
LEYAL GEMİ SÖKÜM SA-NAYİ ve TİCARET LTD. Gemi Söküm Tesisleri Parcel 3-4 Aliğa Izmir 35800, Turkiet Tfn +90 2326182030 E-post: info@leyal.com.tr	Landning	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 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/licenses 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 december 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 den behöriga myndighetens godkännande av fartygets återvinningsplan (1)	Maximal årlig fartygsåtervinning, beräknad som summan av fartygens vikt uttryckt i ton lätt displacement (ldt) som återvunnits under ett visst år i den anläggningen (2)	Sista giltighetsdag för upptagandet på den europeiska förteckningen (3)
LEYAL-DEMTAŞ GEMİ SÖKÜM SANAYİ ve TİCARET A.Ş. Gemi Söküm Tesisleri Parcel 25 Aliağa Izmir 35800, Turkiet Tfn +90 2326182065 E-post: demtas@leyal.com.tr	Landning	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 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/licenses 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 (7)	9 december 2023
ÖGE GEMİ SÖKÜM İTH. İHR. TİC. SAN.AŞ. Gemi Söküm Tesisleri Parcel 23 Aliağa Izmir 35800, Turkiet Tfn +90 2326182105 E-post: oge@ogegemi.com www.ogegemi.com	Landning	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013. Maximala fartygsdimensioner: Längd: ingen begränsning Bredd: 70 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.	Tyst godkännande. Fartygets återvinningsplan ingår i den uppsättning dokument, undersökningar och tillstånd/licenses 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.	62 471 (8)	12 februari 2025

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 den behöriga myndighetens godkännande av fartygets återvinningsplan (1)	Maximal årlig fartygsåtervinning, beräknad som summan av fartygens vikt uttryckt i ton lätt displacement (ldt) som återvunnits under ett visst år i den anläggningen (2)	Sista giltighetsdag för upptagandet på den europeiska förteckningen (3)
			Farligt avfall hanteras av SRAT (Ship Recycling Association of Turkey) som verkar under erforderlig licens utfärdad av ministeriet för miljö och stadsplanering.			
Sök Denizcilik Tic. Ltd Sti Gemi Söküm Tesisleri Parcel 8-9 Aliağa Izmir 35800 Turkiet Tfn +90 2326182092 E-post: info@sokship.com	Landning	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013. Maximala fartygsdimensioner: Längd: ingen begränsning Bredd: 90 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/licenses 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.	66 167 (4)	12 februari 2025

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 den behöriga myndighetens godkännande av fartygets återvinningsplan <sup>(1)</sup>	Maximal årlig fartygsåtervinning, beräknad som summan av fartygens vikt uttryckt i ton lätt displacement (ldt) som återvunnits under ett visst år i den anläggningen <sup>(2)</sup>	Sista giltighetsdag för upptagandet på den europeiska förteckningen <sup>(3)</sup>
--------------------	-------------------	--	---	---	---	--

FÖRENTA STATERNA

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	Utmed kaj (vattenkaj-plats), lutande plan	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013. Maximala fartygsdimensioner: Längd: 335 meter Bredd: 48 meter Djupgående: 9 meter.	De villkor under vilka anläggningen har tillstånd att bedriva verksamhet definieras i tillstånd, intyg och godkännanden som utfärdats för anläggningen av Förenta staternas miljömyndighet, Texas Commission of Environmental Quality, Texas General Land Office och Förenta staternas kustbevakning. 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. Anläggningen har två slipar med ramper för slutlig återvinning av fartyg (East Slip och West Slip). Fartyg som för en EU-medlemsstats flagga ska återvinnas enbart på East Slip.	I Förenta staternas lagstiftning finns för närvarande inget förfarande för godkännande av återvinningsplaner för fartyg	120 000 <sup>(10)</sup>	9 december 2023
---	---	--	--	---	-------------------------	-----------------

<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.

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 den behöriga myndighetens godkännande av fartygets återvinningsplan <sup>(1)</sup>	Maximal årlig fartygsåtervinning, beräknad som summan av fartygens vikt uttryckt i ton lätt displacement (ldt) som återvunnits under ett visst år i den anläggningen <sup>(2)</sup>	Sista giltighetsdag för upptagandet på den europeiska förteckningen <sup>(3)</sup>
--------------------	-------------------	--	---	---	---	--

<sup>(4)</sup> Anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet är 120 000 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 80 000 ldt per år.

<sup>(7)</sup> Anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet är 60 000 ldt per år.

<sup>(8)</sup> Anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet är 90 000 ldt per år.

<sup>(9)</sup> Anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet är 100 000 ldt per år.

<sup>(10)</sup> Anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet är 120 000 ldt per år.”