



2024/1956

17.7.2024

KOMMISSIONENS GENOMFÖRANDEBESLUT (EU) 2024/1956

av den 16 juli 2024

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 om återvinning av fartyg

(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⁽¹⁾, särskilt artikel 16, och

av följande skäl:

- (1) Enligt artikel 6.2 a i förordning (EU) nr 1257/2013 ska fartygsägare se till att fartyg som ska återvinnas endast återvinns vid fartygsåtervinningsanläggningar som finns upptagna i den europeiska förteckning över fartygsåtervinningsanläggningar (*den europeiska förteckningen*) som offentliggjorts i enlighet med artikel 16.2 i den förordningen.
- (2) Den europeiska förteckningen återfinns i kommissionens genomförandebeslut (EU) 2016/2323⁽²⁾.
- (3) Auktoriseringen av Arise Recycling AS, en fartygsåtervinningsanläggning i Norge, löper ut den 1 oktober 2024. Kommissionen har mottagit information från Norge om att denna anläggnings auktorisering att bedriva fartygsåtervinning har verifierats, i enlighet med artikel 14 i förordning (EU) nr 1257/2013. Den europeiska förteckningen bör därför uppdateras i enlighet med detta.
- (4) Auktoriseringen av Sagro Aannemingsmaatschappij Zeeland B.V. i Nederländerna löpte ut den 28 mars 2024, och den behöriga myndigheten underrättade kommissionen om att anläggningen inte ansökt om förnyelse av tillståndet. Denna anläggning bör därför strykas från den europeiska förteckningen.
- (5) Auktoriseringen av UAB Demeksa i Litauen löper ut den 25 maj 2024, och den behöriga myndigheten underrättade kommissionen om att anläggningen inte ansökt om förnyelse av tillståndet. Denna anläggning bör därför strykas från den europeiska förteckningen.
- (6) Auktoriseringen av Ship and Industrial Service Ltd i Bulgarien löpte ut den 25 januari 2024, och den behöriga myndigheten underrättade kommissionen om att anläggningen upphör med sin verksamhet. Denna anläggning bör därför strykas från den europeiska förteckningen.
- (7) Danmark har underrättat kommissionen om att anläggningen JATOB ApS har bytt namn till Jatob Frederikshavn ApS, och Nederländerna har underrättat kommissionen om en ändring av återvinningsmetoden för Damen Verolme Rotterdam B.V. Dessutom begärde Kiliçlar att det skulle läggas till en uppgift i dess kontaktuppgifter. Den europeiska förteckningen bör därför uppdateras för att återspegla dessa ändringar.
- (8) Kommissionen har mottagit två ansökningar, i enlighet med artikel 15.1 i förordning (EU) nr 1257/2013, om upptagande i den europeiska förteckningen av fartygsåtervinningsanläggningarna Dortel Gemi Söküm Demir Celik San. Ve Tic. Ltd. Şti. och Ege Gemi Söküm San Ve Metal San.Tic. A.Ş., som är belägna i Turkiet. 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 få bedriva fartygsåtervinning och tas upp i den europeiska förteckningen. Den europeiska förteckningen bör därför uppdateras genom att dessa anläggningar läggs till.

⁽¹⁾ EUT L 330, 10.12.2013, s. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2013/1257/oj>.

⁽²⁾ 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, ELI: http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2016/2323/oj).

- (9) Anläggningen Anadolu Gemi Sokum i Turkiet har visat att den uppfyller kraven i förordningen när det gäller säker och miljövänlig nedmontering av flytande plattformar och har infört ett särskilt förfarande i sin plan för fartygsåtervinningsanläggningen. Begränsningen avseende nedmontering av riggar bör därför strykas från den europeiska förteckningen. Samtidigt bör det påminnas om att varven fortfarande är bundna av begränsningen gällande bredden på de fartyg som de kan ta emot. Det kan endast övervägas att avskaffa den begränsning som fartygets bredd medför efter en granskning av ett samarbetsavtal med en angränsande fartygsåtervinningsanläggning som är upptagen i den europeiska förteckningen, vilket på ett tillfredsställande sätt skulle omfatta den typen av samarbete och villkoren för samarbetet. I överensstämmelse med terminologin i definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013 och med beaktande av behovet av särskilda nedmonteringsförfaranden, bör begränsningarna avseende "riggar" ersättas med en begränsning avseende "flytande plattformar". Den europeiska förteckningen bör därför uppdateras för att återspegla dessa ändringar.
- (10) Genomförandebeslut (EU) 2016/2323 bör därför ändras i enlighet med detta.
- (11) 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 16 juli 2024.

På kommissionens vägnar
Ursula VON DER LEYEN
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 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 vid den anläggningen ⁽²⁾	Sista giltighetsdag för upptagandet i den europeiska förteckningen ⁽³⁾
<i>BELGIEN</i>						
NV Galloo Recycling Ghent 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 ⁽⁴⁾	31 mars 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 deplacement (ldt) som återvunnits under ett visst år vid den anläggningen ⁽²⁾	Sista giltighetsdag för upptagandet i den europeiska förteckningen ⁽³⁾
DANMARK						
FAYARD A/S Kystvejen 100 DK-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 Kerteminde kommun. I miljötillståndet anges villkor för driftstider, 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.	916,34 ⁽⁵⁾	22 maj 2028
Fornæs ApS Rolshøjvej 12-16 8500 Grenå Danmark www.fornaes.com 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: 7 meter GT: 10 000	Norrdjurs kommun har rätt att fördela farligt avfall på miljögodkända mottagningsanläggningar.	Tyst godkännande, med en maximal handläggningstid på 14 dagar.	30 000 ⁽⁶⁾	12 maj 2026

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 deplacement (ldt) som återvunnits under ett visst år vid den anläggningen ⁽²⁾	Sista giltighetsdag för upptagandet i den europeiska förteckningen ⁽³⁾
<p>Jatob Frederikshavn ApS</p> <p>Langerak 12 9900 Frederikshavn Danmark</p> <p>www.jatob.dk</p> <p>Tfn: +45 86681689 E-post: post@jatob.dk mathias@jatob.dk</p>	Utmed kaj, på slip	<p>Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013</p> <p>Maximala fartygsdimensioner: Längd: 150 meter Bredd: 30 meter Djupgående: 6 meter</p>	Hantering och lagring av avfallsfraktioner omfattas av ett miljötillstånd. Mellanlagring av farligt avfall kan förekomma i upp till ett år på anläggningen.	Tyst godkännande, med en maximal handläggningstid på 14 dagar.	13 000 ⁽⁷⁾	9 mars 2025
<p>Modern American Recycling Services Europe (M.A.R.S)</p> <p>Sandholm 60 9900 Frederikshavn Danmark</p> <p>www.modernamericanrecyclingservices.com/</p> <p>Tfn: +45 30307763 E-post: kim@mars-eu.dk</p>	På slip	<p>Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013</p> <p>Maximala fartygsdimensioner: Längd: 400 meter Bredd: 90 meter Djupgående: 14 meter</p>	<p>Villkoren för fartygsåtervinningsanläggningens drift anges i miljötillståndet av den 9 mars 2018 och tillägget till miljötillståndet av den 12 juli 2022 som utfärdats av Frederikshavns kommun.</p> <p>Frederikshavns kommun har rätt att fördela farligt avfall på miljögodkända mottagningsanläggningar.</p> <p>Anläggningen får inte lagra farligt avfall i mer än ett år.</p>	Tyst godkännande, med en handläggningstid på 14 dagar.	60 000 ⁽⁸⁾	27 januari 2028

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 deplacement (ldt) som återvunnits under ett visst år vid den anläggningen ⁽²⁾	Sista giltighetsdag för upptagandet i den europeiska förteckningen ⁽³⁾
Smedegaarden A/S Vikingkaj 5 6700 Esbjerg Danmark www.smedegaarden.net Tfn: +45 75128888 E-mail: m@smedegaarden.net	Utmed kaj, på slip	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013 Maximala fartygsdimensioner: Längd: 200 meter* Bredd: 48 meter Djupgående: 7,5 meter (*om längden >170 meter krävs godkännande från Esbjergs kommun)	Villkoren för fartygsåtervinningsanläggningens drift anges i det miljötillstånd av den 4 juni 2015 som utfärdats av Esbjergs kommun. Esbjergs kommun har rätt att fördela farligt avfall på miljögodkända mottagningsanläggningar.	Tyst godkännande, med en maximal handläggningstid på 14 dagar.	20 000 ⁽⁹⁾	11 mars 2026

ESTLAND

BLRT Refonda Baltic OÜ Kopli 103 11712 Tallinn Estland Tfn: +372 6102933 Fax: +372 6102444 E-post: refonda@blrt.ee www.refonda.ee	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	Avfallstillstånd nr KL-511809. Licens för hantering av farligt avfall nr 0546. 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 licens.	Tyst godkännande, med en maximal handläggningstid på 30 dagar.	24 364 ⁽¹⁰⁾	15 februari 2026
---	------------------------------------	---	---	--	------------------------	------------------

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 deplacement (ldt) som återvunnits under ett visst år vid den anläggningen ⁽²⁾	Sista giltighetsdag för upptagandet i den europeiska förteckningen ⁽³⁾
SPANIEN						
DESGUACE INDUSTRIAL Y NAVAL, S.L.U. (DINA) Vega de Tapia, s/n 48903 Barakaldo-Bizkaia Spanien Tfn: +34 944971552 E-post: dina@dinascrapping.com www.redena.es	Utmed kaj, nedmonteringsramp	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	Begränsningarna anges i det samordnade miljötillståndet.	Tyst godkännande. Den behöriga myndighet som ska fatta beslut om godkännande är miljömyndigheten i den autonoma region där anläggningen är belägen.	2 086 ⁽¹¹⁾	3 mars 2026
DDR VESSELS XXI, S.L. Hamnen "El Musel" Gijón Spanien Tfn: +34 630144416 E-post: abarredo@ddr-vessels.com	Utmed kaj, nedmonteringsramp	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013 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) Bredd: 25 meter	Begränsningarna anges i det samordnade miljötillståndet.	Tyst godkännande. Den behöriga myndighet som ska fatta beslut om godkännande är miljömyndigheten i den autonoma region där anläggningen är belägen.	3 600 ⁽¹²⁾	28 juli 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 deplacement (ldt) som återvunnits under ett visst år vid den anläggningen ⁽²⁾	Sista giltighetsdag för upptagandet i den europeiska förteckningen ⁽³⁾
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.	1 500 ⁽¹³⁾	21 september 2027
GARDET & DE BEZENAC Recycling / Groupe BAUDELET ENVIRONNEMENT – GIE MUG 616, Boulevard Jules Durand 76600 Le Havre Frankrike Tfn: +33 235951634 E-post: normandie@baudelet.fr	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.	7 730 ⁽¹⁴⁾	29 december 2026

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 vid den anläggningen ⁽²⁾	Sista giltighetsdag för upptagandet i den europeiska förteckningen ⁽³⁾
<p>Grand Port Maritime de Bordeaux</p> <p>152, Quai de Bacalan – CS 41320 – 33082 Bordeaux Cedex Frankrike</p> <p>Tfn: +33 556905800 E-post: maintenance@bordeaux-port.fr</p>	Utmed kaj, torrdoca	<p>Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013</p> <p>Maximala fartygsdimensioner: Längd: 240 meter Bredd: 37 meter Djupgående: 17 meter</p>	Miljömässiga begränsningar fastställs i tillståndet från prefekten.	Uttryckligt godkännande – Den behöriga myndighet som ska fatta beslut om godkännande är miljöministeriet.	9 000 ⁽¹⁵⁾	27 september 2026
<p>Recycleurs Bretons – Navaleo</p> <p>170 rue Jacqueline Auriol 29470 Guipavas Frankrike</p> <p>Tfn: +33 298011106 E-post: navaleo@navaleo.fr</p>	Utmed kaj, torrdoca	<p>Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013</p> <p>Maximala fartygsdimensioner: Längd: 225 meter Bredd: 34 meter Djupgående: 27 meter</p>	Miljömässiga begränsningar fastställs i tillståndet från prefekten.	Uttryckligt godkännande – Den behöriga myndighet som ska fatta beslut om godkännande är miljöministeriet.	15 000 ⁽¹⁶⁾	19 juni 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 deplacement (ldt) som återvunnits under ett visst år vid den anläggningen ⁽²⁾	Sista giltighetsdag för upptagandet i den europeiska förteckningen ⁽³⁾
<i>ITALIEN</i>						
San Giorgio del Porto SpA. Calata Boccardo 8 16128 Genua Italien Tfn: +39 10251561 E-post: segreteria@sgdp.it; sangiorgiodelporto@legalmail.it www.sgdp.it	Utmed kaj, torrdoca	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 GT: 130 000	Begränsningarna och restriktionerna anges i det samordnade miljötillståndet.	Uttryckligt godkännande.	38 564 ⁽¹⁷⁾	6 juni 2028
<i>LETTLAND</i>						
”Galaksis N”, Ltd Kapsedes street 2D LV-3414 Liepāja Lettland Tfn: +371 29410506 E-post: galaksisn@inbox.lv	Utmed kaj (vattenkajplats), torrdoca	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 GT: 12 000	Se nationellt tillstånd nr LI12IB0053	Uttryckligt godkännande – skriftligt besked inom 30 arbetsdagar.	2 490 ⁽¹⁸⁾	17 juli 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 ⁽¹⁾	Maximal årlig fartygsåtervinning, beräknad som summan av fartygens vikt uttryckt i ton lätt displacement (ldt) som återvunnits under ett visst år vid den anläggningen ⁽²⁾	Sista giltighetsdag för upptagandet i den europeiska förteckningen ⁽³⁾
LITAUEN						
UAB APK Minijos 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 GT: 3 500	Se nationellt tillstånd nr TL-KL.1-15/2015.	Uttryckligt godkännande – skriftligt besked inom 30 arbetsdagar.	1 500 ⁽¹⁹⁾	12 mars 2025
UAB Armar Minijos 180 (kajplats 131 A) LT 93269, Klaipėda Litauen Tfn: +370 68532607 E-post: armar.uab@gmail.com	Utmed kaj (vattenkaj-plats)	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013 Maximala fartygsdimensioner: Längd: 80 meter Bredd: 16 meter Djupgående: 5 meter GT: 1 500	Se nationellt tillstånd nr TL-KL.1-51/2017.	Uttryckligt godkännande – skriftligt besked inom 30 arbetsdagar.	3 910 ⁽²⁰⁾	12 april 2027

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 deplacement (ldt) som återvunnits under ett visst år vid den anläggningen ⁽²⁾	Sista giltighetsdag för upptagandet i den europeiska förteckningen ⁽³⁾
UAB Vakarų refonda Minijos 180 (kajplatserna 129, 130, 131A, 131, 132, 133A) LT-93269 Klaipėda Litauen Tfn: +370 46483940/46483891 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 GT: 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 ⁽²¹⁾	30 april 2025
NEDERLÄNDERNA						
Damen Verolme Rotterdam B.V. Prof. Gerbrandyweg 25 3197 KK Rotterdam Nederländerna Tfn: +31 181234353 E-post: hein.mangroe@damen.com	Förberedande åtgärder längs kajen, placering i torrdocka för skrotning	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013 Maximala fartygsdimensioner: Längd: 400 meter Bredd: 90 meter Djupgående: 12 meter Höjd: 90 meter	Anläggningen har tillstånd att bedriva verksamhet. Detta tillstånd innehåller begränsningar och villkor för miljöriktig drift.	Uttryckligt godkännande.	0 ⁽²²⁾	21 maj 2026

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 deplacement (ldt) som återvunnits under ett visst år vid den anläggningen ⁽²⁾	Sista giltighetsdag för upptagandet i den europeiska förteckningen ⁽³⁾
<p>DECOM Amsterdam B.V.</p> <p>Siciliëweg 10 1045 AS Amsterdam Nederländerna</p> <p>Tfn: +31 235581937 E-post: info@decomamsterdam.nl</p>	Förberedande åtgärder längs kajen, uppliftning på land för skrotning	<p>Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013</p> <p>Maximala fartygsdimensioner: Längd: 240 meter Bredd: 50 meter Djupgående: 9 meter</p>	Anläggningen har tillstånd att bedriva verksamhet. Detta tillstånd innehåller begränsningar och villkor för miljöriktig drift.	Uttryckligt godkännande.	17 500 ⁽²³⁾	5 oktober 2026
<p>Hoondert Services & Decommissioning B.V.</p> <p>Spanjeweg 4 4455 TW Nieuwdorp Nederländerna</p> <p>Tfn: +31 113352510 E-post: info@hsd.nl</p>	Förberedande åtgärder längs kajen, uppliftning på land för skrotning	<p>Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013</p> <p>Maximala fartygsdimensioner: Längd: 175 meter Bredd: 40 meter Djupgående: 10 meter</p>	Anläggningen har tillstånd att bedriva verksamhet. Detta tillstånd innehåller begränsningar och villkor för miljöriktig drift.	Uttryckligt godkännande.	30 000 ⁽²⁴⁾	26 januari 2026

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 deplacement (ldt) som återvunnits under ett visst år vid den anläggningen ⁽²⁾	Sista giltighetsdag för upptagandet i den europeiska förteckningen ⁽³⁾
NORGE						
Arise Recycling AS (tidigare ADRS Decom Gulen) Anläggningens adress: Sløvågen 2 5960 Dalsøyra Norge Kontorsadress: Statsminister Michelsens vei 38 5230 Paradis Norge https://adrs.no/	Utmed kaj, på slip, torr-docka/våt docka	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 ⁽²⁵⁾	20 juli 2029
AF Offshore Decom Raunesvegen 597 5578 Nedre Vats Norge https://afgruppen.com/Decommissioning/	Utmed kaj	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013 Maximala fartygsdimensioner: Längd: 500 meter Bredd: ingen begränsning Djupgående: ingen begränsning	Se nationellt tillstånd nr 2005.0038.T.	Uttryckligt godkännande.	31 000 ⁽²⁶⁾	10 december 2028 ⁽²⁷⁾

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 deplacement (ldt) som återvunnits under ett visst år vid den anläggningen ⁽²⁾	Sista giltighetsdag för upptagandet i den europeiska förteckningen ⁽³⁾
<p>Green Yard AS</p> <p>Angholmsveien 304 4485 Feda Norge</p> <p>Tfn: +47 90098185</p> <p>www.greenyard.no</p>	Torrdocka (inomhus), på slip	<p>Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013</p> <p>Maximala fartygsdimensioner: Längd: 230 meter Bredd: 25 meter Djupgående: 20 meter</p>	<p>Se nationellt tillstånd nr 2018.0833.T. Större nedmonteringsarbeten ska utföras inomhus.</p> <p>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.</p>	Uttryckligt godkännande.	30 000 ⁽²⁸⁾	10 december 2028 ⁽²⁹⁾
<p>Green Yard Kleven AS</p> <p>6065 Ulsteinvik Norge</p> <p>www.kleven.no</p>	Utmed kaj, på slip	<p>Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013</p> <p>Maximala fartygsdimensioner: Längd: 170 meter Bredd: 35 meter Djupgående: ingen begränsning</p>	Se nationellt tillstånd nr 2021.0011.T	Uttryckligt godkännande.	0 ⁽³⁰⁾	9 april 2026

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 deplacement (ldt) som återvunnits under ett visst år vid den anläggningen ⁽²⁾	Sista giltighetsdag för upptagandet i den europeiska förteckningen ⁽³⁾
Fosen Gjenvinning AS Stokksundveien 1432 7177 Revsnæs Norge Tfn: +47 40039479. E-post: knut@fosengjenvinning.no	Utmed kaj	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013, utom flytande plattformar eller fartyg som används för utvinning av kolväten. Maximala fartygsdimensioner: Längd: 150 meter Bredd: 20 meter Djupgående: 7 meter	Se nationellt tillstånd nr 2006.0250.T.	Uttryckligt godkännande.	8 000 ⁽³¹⁾	10 december 2028 ⁽³²⁾
Aker Solutions AS (Stord) Eldøyane 59 5411 Stord Norge www.kvaerner.com	Utmed kaj (vattenkaj-plats), på 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.	60 000 ⁽³³⁾	10 december 2028 ⁽³⁴⁾

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 deplacement (ldt) som återvunnits under ett visst år vid den anläggningen ⁽²⁾	Sista giltighetsdag för upptagandet i den europeiska förteckningen ⁽³⁾
<p>Norscrap West AS</p> <p>Hanøytangen 122 5310 Hauglandhella Norge</p> <p>www.norscrap.no</p>	<p>Flytande och på slip. Alternativt beroende på komplexitet, dessutom: 1. Nedmontering vid kaj och påföljande skrotning på ogenomträngligt underlag med effektiva dräneringssystem 2. Torrdocka</p>	<p>Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013</p> <p>Maximala fartygsdimensioner: Längd: 150 meter Bredd: 34 meter Djupgående: 5 meter/ökning beroende på återvinningsmetod</p>	<p>Se nationellt tillstånd nr 2017.0864.T. Maximalt 8 000 ldt flytande och på slip. Fartyg över 8 000 ldt måste demonteras med en annan återvinningsmetod.</p>	<p>Uttryckligt godkännande.</p>	<p>25 000 ⁽³⁵⁾</p>	<p>10 december 2028 ⁽³⁶⁾</p>
FINLAND						
<p>Åbo Reparationsvarv Ab</p> <p>Navirentie FI-21100 Nådendal Finland</p> <p>Tfn: +358 244511 E-post: try@turkurepairyard.com</p>	<p>Utmed kaj, torrdocka</p>	<p>Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013</p> <p>Maximala fartygsdimensioner: Längd: 250 meter Bredd: 40 meter Djupgående: 7,9 meter</p>	<p>Begränsningarna anges i det nationella miljötillståndet.</p>	<p>Uttryckligt godkännande.</p>	<p>20 000 ⁽³⁷⁾</p>	<p>14 december 2025</p>

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 vid den anläggningen ⁽²⁾	Sista giltighetsdag för upptagandet i den europeiska förteckningen ⁽³⁾
--------------------	-------------------	--	---	---	---	---

FÖRENADE KUNGARIKET – NORDIRLAND

Harland and Wolff (Belfast) Ltd Queen's Island Belfast BT3 9DU Nordirland Tfn: +44 2890534189 Fax: +44 2890458515 E-post: Eoghan.Rainey@harland-wolff.com	Torrdocka och vattenkajplats	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013 Maximala fartygsdimensioner: Längd: 556 meter Bredd: 93 meter Djupgående: 7,5 meter Dödvikt: 550 000	Anläggningen har godkänts genom en licens för avfallshantering (tillstånd nr LN/20/11) som innehåller begränsningar för driften och fastställer villkor för den driftsansvarige vid anläggningen.	Uttryckligt godkännande.	12 000 ⁽³⁸⁾	16 juni 2025
--	------------------------------	---	---	--------------------------	------------------------	--------------

⁽¹⁾ I enlighet med artikel 7.3 i förordning (EU) nr 1257/2013.

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

⁽³⁾ Sista giltighetsdag för upptagandet i den europeiska förteckningen motsvarar sista giltighetsdag för anläggningens tillstånd eller auktorisering i medlemsstaten.

⁽⁴⁾ Enligt de uppgifter som lämnats är anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet 50 000 ldt per år.

⁽⁵⁾ Enligt de uppgifter som lämnats är anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet 30 000 ldt per år.

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

⁽⁷⁾ Enligt de uppgifter som lämnats är anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet 30 000 ldt per år.

⁽⁸⁾ Enligt de uppgifter som lämnats är anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet 200 000 ldt per år.

⁽⁹⁾ Enligt de uppgifter som lämnats är anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet 50 000 ldt per år.

⁽¹⁰⁾ Enligt de uppgifter som lämnats är anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet 36 000 ldt per år.

⁽¹¹⁾ Enligt de uppgifter som lämnats är anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet 6 000 ldt per år.

⁽¹²⁾ Enligt de uppgifter som lämnats är anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet 60 000 ldt per år.

⁽¹³⁾ Enligt de uppgifter som lämnats är anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet 15 000 ldt per år.

⁽¹⁴⁾ Enligt de uppgifter som lämnats är anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet 12 000 ldt per år.

⁽¹⁵⁾ Enligt de uppgifter som lämnats är anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet 23 000 ldt per år.

⁽¹⁶⁾ Enligt de uppgifter som lämnats är anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet 40 000 ldt per år.

⁽¹⁷⁾ Enligt de uppgifter som lämnats är anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet 60 000 ldt per år.

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

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

⁽²⁰⁾ Enligt tillståndet har anläggningen rätt att återvinna maximalt 6 000 ldt per år.

⁽²¹⁾ Enligt tillståndet har anläggningen rätt att återvinna maximalt 45 000 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 ⁽¹⁾	Maximal årlig fartygsåtervinning, beräknad som summan av fartygens vikt uttryckt i ton lätt deplacement (ldt) som återvunnits under ett visst år vid den anläggningen ⁽²⁾	Sista giltighetsdag för upptagandet i den europeiska förteckningen ⁽³⁾
--------------------	-------------------	--	---	---	--	---

⁽²²⁾ Enligt tillståndet är anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet 100 000 ldt per år.

⁽²³⁾ Enligt tillståndet är anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet 47 500 ldt per år.

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

⁽²⁵⁾ Enligt tillståndet har anläggningen rätt att återvinna maximalt 75 000 ldt per år.

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

⁽²⁷⁾ Denna sista giltighetsdag fastställs på grundval av en giltighetstid på fem år från och med den dag då detta beslut träder i kraft.

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

⁽²⁹⁾ Denna sista giltighetsdag fastställs på grundval av en giltighetstid på fem år från och med den dag då detta beslut träder i kraft.

⁽³⁰⁾ Enligt tillståndet har anläggningen rätt att återvinna maximalt 30 000 ldt per år.

⁽³¹⁾ Enligt tillståndet har anläggningen rätt att återvinna maximalt 10 000 ldt per år.

⁽³²⁾ Denna sista giltighetsdag fastställs på grundval av en giltighetstid på fem år från och med den dag då detta beslut träder i kraft.

⁽³³⁾ Enligt tillståndet har anläggningen rätt att återvinna maximalt 85 000 ldt per år.

⁽³⁴⁾ Denna sista giltighetsdag fastställs på grundval av en giltighetstid på fem år från och med den dag då detta beslut träder i kraft.

⁽³⁵⁾ Enligt tillståndet har anläggningen rätt att återvinna maximalt 85 000 ldt per år.

⁽³⁶⁾ Denna sista giltighetsdag fastställs på grundval av en giltighetstid på fem år från och med den dag då detta beslut träder i kraft.

⁽³⁷⁾ Enligt de uppgifter som lämnats är anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet 40 000 ldt per år.

⁽³⁸⁾ Enligt tillståndet har anläggningen rätt att återvinna maximalt 300 000 ldt per år.

Del B

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 vid den anläggningen ⁽²⁾	Sista giltighetsdag för upptagandet i den europeiska förteckningen ⁽³⁾
<i>TURKIET</i>						
<p>Anadolu Gemi Söküm Orman Ürn. Gıda Tur. Nak. San. Ve Tic. A.Ş.</p> <p>Gemi Söküm Tesisleri Parsel No:16 Aliğa İzmir 35800 Turkiet</p> <p>Tfn: +90 2326182102 E-post: info@anadolugs.com</p>	Landning	<p>Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013.</p> <p>Maximala fartygsdimensioner: Längd: ingen begränsning Bredd: 55 meter Djupgående: 12 meter</p>	<p>Anläggningen har ett tillstånd för nedmontering av fartyg, utfärdat av ministeriet för miljö, urbanisering och klimatförändring, och ett auktorisationsintyg för nedmontering av fartyg, utfärdat av ministeriet för transport och infrastruktur, vilka innehåller begränsningar och villkor för anläggningens drift.</p>	<p>Tyst godkännande, med en maximal handläggningstid på 15 dagar.</p> <p>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.</p>	111 823 ⁽⁴⁾	17 augusti 2028

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 vid den anläggningen ⁽²⁾	Sista giltighetsdag för upptagandet i den europeiska förteckningen ⁽³⁾
<p>Avsar Gemi Sokum San. Dis Tic. Ltd. Sti.</p> <p>Gemi Söküm Tesisleri Parcel 5 Aliğa İzmir 35800 Turkiet</p> <p>Tfn: +90 2326182107 – 08–09 E-post: info@avsargemiltd.com</p>	Landning	<p>Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013, utom flytande plattformar.</p> <p>Maximala fartygsdimensioner: Längd: ingen begränsning Bredd: 50 meter Djupgående: 15 meter</p>	<p>Anläggningen har ett tillstånd för nedmontering av fartyg, utfärdat av ministeriet för miljö, urbanisering och klimatförändring, och ett auktorisationsintyg för nedmontering av fartyg, utfärdat av ministeriet för transport och infrastruktur, vilka innehåller begränsningar och villkor för anläggningens drift.</p>	<p>Tyst godkännande, med en maximal handläggningstid på 15 dagar.</p> <p>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.</p>	54 224 ⁽⁵⁾	2 december 2025
<p>BMS GEMİ GERİ DÖNÜ-ŞÜM SAN. VE TİC. A.Ş.</p> <p>Atatürk Mah. Aygaz Cad. No:27 Aliaga, İzmir 35800 Turkiet</p> <p>Tfn: +90 2326182220 E-post: bms@bmsgemi.com</p>	Landning	<p>Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013, utom flytande plattformar.</p> <p>Maximala fartygsdimensioner: Längd: ingen begränsning Bredd: 49 meter Djupgående: 10 meter</p>	<p>Anläggningen har ett tillstånd för nedmontering av fartyg, utfärdat av ministeriet för miljö, urbanisering och klimatförändring, och ett auktorisationsintyg för nedmontering av fartyg, utfärdat av ministeriet för transport och infrastruktur, vilka innehåller begränsningar och villkor för anläggningens drift.</p>	<p>Tyst godkännande, med en maximal handläggningstid på 15 dagar.</p> <p>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.</p>	37 132 ⁽⁶⁾	17 augusti 2028

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 deplacement (ldt) som återvunnits under ett visst år vid den anläggningen ⁽²⁾	Sista giltighetsdag för upptagandet i den europeiska förteckningen ⁽³⁾
DORTEL GEMI SOKUM DEMIR CELİK SANAYİ VE TIC.LTD.ŞTI Gemi Söküm Tesisleri Parsel No:45 Aliğa İzmir 35800 Turkiet Tfn: +90 2326182118 E-post: info@dortelgemi.com	Landning	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013, utom flytande plattformar. Maximala fartygsdimensioner: Längd: ingen begränsning Bredd: 49 meter Djupgående: 25 meter	Anläggningen har ett tillstånd för nedmontering av fartyg, utfärdat av ministeriet för miljö, urbanisering och klimatförändring, och ett auktorisationsintyg för nedmontering av fartyg, utfärdat av ministeriet för transport och infrastruktur, vilka innehåller begränsningar och villkor för anläggningens drift.	Tyst godkännande, med en maximal handläggningstid på 15 dagar. 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.	41 268 ⁽⁷⁾	20 juli 2029
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, urbanisering och klimatförändring, och ett auktorisationsintyg för nedmontering av fartyg, utfärdat av ministeriet för transport och infrastruktur, vilka innehåller begränsningar och villkor för anläggningens drift.	Tyst godkännande, med en maximal handläggningstid på 15 dagar. 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.	55 503 ⁽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 vid den anläggningen ⁽²⁾	Sista giltighetsdag för upptagandet i den europeiska förteckningen ⁽³⁾
<p>EGE GEMİ SÖKÜM SAN. VE TIC. A.S.</p> <p>Gemi Söküm Tesisleri Parcel 17 Aliğa Izmir 35800 Turkiet</p> <p>Tfn: +90 2326182011 E-post: info@egegemi.com.tr</p>	Landning	<p>Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013, utom flytande plattformar.</p> <p>Maximala fartygsdimensioner: Längd: ingen begränsning Bredd: 49 meter Djupgående: 25 meter</p>	<p>Anläggningen har ett tillstånd för nedmontering av fartyg, utfärdat av ministeriet för miljö, urbanisering och klimatförändring, och ett auktorisationsintyg för nedmontering av fartyg, utfärdat av ministeriet för transport och infrastruktur, vilka innehåller begränsningar och villkor för anläggningens drift.</p>	<p>Tyst godkännande, med en maximal handläggningstid på 15 dagar.</p> <p>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.</p>	34 986 ⁽⁹⁾	20 juli 2029
<p>LEYAL GEMİ SÖKÜM SANAYİ ve TİCARET LTD.</p> <p>Gemi Söküm Tesisleri Parcel 3–4 Aliğa Izmir 35800 Turkiet</p> <p>Tfn: +90 2326182030 E-post: info@leyal.com.tr</p>	Landning	<p>Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013</p> <p>Maximala fartygsdimensioner: Längd: ingen begränsning Bredd: 100 meter Djupgående: 15 meter</p>	<p>Anläggningen har ett tillstånd för nedmontering av fartyg, utfärdat av ministeriet för miljö, urbanisering och klimatförändring, och ett auktorisationsintyg för nedmontering av fartyg, utfärdat av ministeriet för transport och infrastruktur, vilka innehåller begränsningar och villkor för anläggningens drift.</p>	<p>Tyst godkännande, med en maximal handläggningstid på 15 dagar.</p> <p>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.</p>	64 815 ⁽¹⁰⁾	10 december 2028

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 vid den anläggningen ⁽²⁾	Sista giltighetsdag för upptagandet i den europeiska förteckningen ⁽³⁾
<p>LEYAL-DEMTAŞ GEMİ SÖKÜM SANAYİ ve TİCARET A.Ş.</p> <p>Gemi Söküm Tesisleri Parcel 25 Aliaga Izmir 35800 Turkiet</p> <p>Tfn: +90 2326182065 E-post: demtas@leyal.com.tr</p>	Landning	<p>Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013</p> <p>Maximala fartygsdimensioner: Längd: ingen begränsning Bredd: 63 meter Djupgående: 15 meter</p>	Anläggningen har ett tillstånd för nedmontering av fartyg, utfärdat av ministeriet för miljö, urbanisering och klimatförändring, och ett auktorisationsintyg för nedmontering av fartyg, utfärdat av ministeriet för transport och infrastruktur, vilka innehåller begränsningar och villkor för anläggningens drift.	<p>Tyst godkännande, med en maximal handläggningstid på 15 dagar.</p> <p>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.</p>	57 275 ⁽¹¹⁾	10 december 2028
<p>KILIÇLAR GERİ DÖNÜŞÜMLÜ MADDELER VE METAL SAN. TİC A.Ş.</p> <p>Atatürk Mahallesi, Aygaz Caddesi No : 57 20 nolu parsel Aliaga İzmir 35800 Turkiet</p> <p>Tfn: +90 2326182217 E-post: gemisokum@kiliclar.com.tr www.kiliclarshiprecycling.com</p>	Landning	<p>Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013, utom flytande plattformar.</p> <p>Maximala fartygsdimensioner: Längd: ingen begränsning Bredd: 49 meter Djupgående: 15 meter</p>	Anläggningen har ett tillstånd för nedmontering av fartyg, utfärdat av ministeriet för miljö, urbanisering och klimatförändring, och ett auktorisationsintyg för nedmontering av fartyg, utfärdat av ministeriet för transport och infrastruktur, vilka innehåller begränsningar och villkor för anläggningens drift.	<p>Tyst godkännande, med en maximal handläggningstid på 15 dagar.</p> <p>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.</p>	16 711 ⁽¹²⁾	17 augusti 2028

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 vid den anläggningen ⁽²⁾	Sista giltighetsdag för upptagandet i den europeiska förteckningen ⁽³⁾
<p>ÖGE GEMİ SÖKÜM İTH. İHR. TİC. SAN.AŞ.</p> <p>Gemi Söküm Tesisleri Parcel 23 Aliğa Izmir 35800 Turkiet</p> <p>Tfn: +90 2326182105 E-post: oge@ogegemi.com</p> <p>www.ogegemi.com</p>	Landning	<p>Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013</p> <p>Maximala fartygsdimensioner: Längd: ingen begränsning Bredd: 70 meter Djupgående: 15 meter</p>	Anläggningen har ett tillstånd för nedmontering av fartyg, utfärdat av ministeriet för miljö, urbanisering och klimatförändring, och ett auktorisationsintyg för nedmontering av fartyg, utfärdat av ministeriet för transport och infrastruktur, vilka innehåller begränsningar och villkor för anläggningens drift.	<p>Tyst godkännande, med en maximal handläggningstid på 15 dagar.</p> <p>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.</p>	62 471 ⁽¹³⁾	12 februari 2025
<p>Sök Denizcilik Tic. Ltd. Sti</p> <p>Gemi Söküm Tesisleri Parcel 8–9 Aliğa Izmir 35800 Turkiet</p> <p>Tfn: +90 2326182092 E-post: info@sokship.com</p>	Landning	<p>Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013</p> <p>Maximala fartygsdimensioner: Längd: ingen begränsning Bredd: 90 meter Djupgående: 15 meter</p>	Anläggningen har ett tillstånd för nedmontering av fartyg, utfärdat av ministeriet för miljö, urbanisering och klimatförändring, och ett auktorisationsintyg för nedmontering av fartyg, utfärdat av ministeriet för transport och infrastruktur, vilka innehåller begränsningar och villkor för anläggningens drift.	<p>Tyst godkännande, med en maximal handläggningstid på 15 dagar.</p> <p>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.</p>	66 167 ⁽¹⁴⁾	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 vid den anläggningen ⁽²⁾	Sista giltighetsdag för upptagandet i den europeiska förteckningen ⁽³⁾
--------------------	-------------------	--	---	---	---	---

FÖRENADE KUNGARIKET

Dales Marine Services Ltd Imperial Dry Dock Leith Edinburgh EH6 7DR Förenade kungariket Tfn: + 44 1314543380; + 44 7834658588 E-post: Phil@dalesmarine.co.uk	Torrdocka och vattenkajplats	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013, utom flytande plattformar. Maximala fartygsdimensioner: Längd: 165 meter Bredd: 20 meter Djupgående: 7,7 meter	Anläggningen har godkänts genom en licens för avfallshantering (tillstånd nr WML/L/1157331) som innehåller begränsningar för driften och fastställer villkor för den driftsansvarige vid anläggningen.	Uttryckligt godkännande.	5 019 ⁽¹⁵⁾	22 maj 2027
Kishorn Port Ltd Kishorn Base Kishorn Strathcarron IV54 8XA Förenade kungariket Tfn: +44 1397773840 E-post: enquiries@kishornportltd.com alasdair@kishornportltd.com frank@fergusontransport.co.uk	Torrdocka	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013 Maximala fartygsdimensioner: Längd: 160 meter Bredd: 160 meter Djupgående: 13,8 meter Ldt: 26 448	Anläggningen har godkänts genom en licens för avfallshantering (tillstånd nr WML/L/1175043, ändring 01 och WML/L/1175043, ändring 02) som innehåller begränsningar för driften och fastställer villkor för den driftsansvarige vid anläggningen.	Uttryckligt godkännande.	38 148 ⁽¹⁶⁾	22 maj 2027

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 vid den anläggningen ⁽²⁾	Sista giltighetsdag för upptagandet i den europeiska förteckningen ⁽³⁾
FÖRENTA STATERNA						
<p>International Shipbreaking Limited L.L.C</p> <p>18601 R.L Ostos Road Brownsville TX, 78521 Förenta staterna</p> <p>Tfn: +1 9568312299 E-post: chris.green@international-shipbreaking.com robert.berry@international-shipbreaking.com</p>	Utmed kaj (vattenkaj-plats), lutande plan	<p>Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013</p> <p>Maximala fartygsdimensioner: Längd: 366 meter Bredd: 48 meter Djupgående: 9 meter</p>	<p>Villkoren för anläggningens driftstillstånd fastställs 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>	I Förenta staternas rätt finns för närvarande inget förfarande för godkännande av fartygs återvinningsplaner.	120 000 ⁽¹⁷⁾	10 december 2028

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 vid den anläggningen ⁽²⁾	Sista giltighetsdag för upptagandet i den europeiska förteckningen ⁽³⁾
--------------------	-------------------	--	---	---	---	---

⁽¹⁾ I enlighet med artikel 7.3 i förordning (EU) nr 1257/2013.

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

⁽³⁾ Upptagandet av en fartygsåtervinningsanläggning belägen i ett tredjeland i den europeiska förteckningen är giltigt i fem år från och med dagen för ikraftträdandet av kommissionens genomförandebeslut om upptagandet av anläggningen, om inte annat anges.

⁽⁴⁾ Anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet är 120 000 ldt per år.

⁽⁵⁾ Anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet är 60 000 ldt per år.

⁽⁶⁾ Anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet är 75 000 ldt per år.

⁽⁷⁾ Anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet är 75 000 ldt per år.

⁽⁸⁾ Anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet är 60 000 ldt per år.

⁽⁹⁾ Anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet är 70 000 ldt per år.

⁽¹⁰⁾ Anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet är 80 000 ldt per år.

⁽¹¹⁾ Anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet är 70 000 ldt per år.

⁽¹²⁾ Anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet är 30 000 ldt per år.

⁽¹³⁾ Anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet är 90 000 ldt per år.

⁽¹⁴⁾ Anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet är 100 000 ldt per år.

⁽¹⁵⁾ Enligt tillståndet har anläggningen rätt att återvinna maximalt 7 275 ldt per år.

⁽¹⁶⁾ Enligt tillståndet har anläggningen rätt att återvinna maximalt 38 148 ldt per år.

⁽¹⁷⁾ Anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet är 120 000 ldt per år.”