



KOMMISSIONENS GENOMFÖRANDEBESLUT (EU) 2026/448

av den 27 februari 2026

om ändring av genomförandebeslut (EU) 2016/2323 vad gäller uppdateringar av den europeiska förteckningen över fartygsåtervinningsanläggningar

(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 16.4, 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) Sista giltighetsdag för upptagandet i den europeiska förteckningen av UAB APK, en fartygsåtervinningsanläggning i Litauen, är den 12 mars 2025. Kommissionen har mottagit information från de behöriga myndigheterna i Litauen om att denna anläggningens auktorisering att bedriva fartygsåtervinning har förnyats, innan den löpt ut, för en period på fem år i enlighet med artikel 14 i förordning (EU) nr 1257/2013. De behöriga myndigheterna anmälde också nya maximala fartygsdimensioner som anläggningen kan godta. Den europeiska förteckningen bör därför uppdateras för att återspegla dessa ändringar.
- (4) Sista giltighetsdag för upptagandet i den europeiska förteckningen av DDR VESSELS XXI, S.L., en fartygsåtervinningsanläggning i Spanien, är den 28 juli 2025. Kommissionen har mottagit information från de behöriga myndigheterna i Spanien om att denna anläggningens auktorisering att bedriva fartygsåtervinning har förnyats för en period på fem år i enlighet med artikel 14 i förordning (EU) nr 1257/2013. Den europeiska förteckningen bör därför uppdateras för att återspegla denna ändring.
- (5) Sista giltighetsdag för upptagandet i den europeiska förteckningen av Metruna OÜ, en fartygsåtervinningsanläggning i Estland, är den 15 februari 2026. Kommissionen har mottagit information från de behöriga myndigheterna i Estland om att denna anläggningens auktorisering att bedriva fartygsåtervinning har förnyats, innan den löpt ut, för en period på fem år i enlighet med artikel 14 i förordning (EU) nr 1257/2013. Den europeiska förteckningen bör därför uppdateras för att återspegla denna ändring.
- (6) Sista giltighetsdag för upptagandet i den europeiska förteckningen av Smedegaarden A/S, en fartygsåtervinningsanläggning i Danmark, är den 11 mars 2026. Kommissionen har mottagit information från de behöriga myndigheterna i Danmark om att denna anläggningens auktorisering att bedriva fartygsåtervinning har förnyats, innan den löpt ut, för en period på fem år i enlighet med artikel 14 i förordning (EU) nr 1257/2013. Den europeiska förteckningen bör därför uppdateras för att återspegla denna ändring.
- (7) De behöriga myndigheterna i Tyskland har informerat kommissionen om att den nya fartygsåtervinningsanläggningen EWD Benli Recycling GmbH & Co. KG i Tyskland har auktoriserats i enlighet med artikel 14 i förordning (EU) nr 1257/2013. De behöriga myndigheterna har försett kommissionen med all information som är relevant för att anläggningen ska kunna tas upp i den europeiska förteckningen. EWD Benli Recycling GmbH & Co. KG bör därför föras upp på den europeiska förteckningen.

⁽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).

- (8) Sista giltighetsdag för upptagandet i den europeiska förteckningen av Harland and Wolff (Belfast) Ltd, en fartygsåtervinningsanläggning i Nordirland, är den 16 juni 2025. De behöriga myndigheterna i Förenade kungariket-Nordirland underrättade kommissionen om att fartygsåtervinningsanläggningen hade bytt ägare. Kommissionen har dock inte fått någon information om ett förnyande av auktoriseringen i enlighet med artikel 14 i förordning (EU) nr 1257/2013. Harland and Wolff (Belfast) Ltd bör därför strykas från den europeiska förteckningen.
- (9) Sista giltighetsdag för upptagandet i den europeiska förteckningen av Turun Korjaustelakka Oy (Turku Repair Yard Ltd), en fartygsåtervinningsanläggning i Finland, är den 14 december 2025. Den behöriga myndigheten i Finland underrättade kommissionen om att auktoriseringen inte kommer att förnyas på begäran av anläggningen. Turun Korjaustelakka Oy (Turku Repair Yard Ltd) bör därför strykas från den europeiska förteckningen.
- (10) Sista giltighetsdag för upptagandet i den europeiska förteckningen av Avsar Gemi Söküm San. Dis Tic. Ltd Şti., en fartygsåtervinningsanläggning i Turkiet, är den 2 december 2025. Denna anläggning har meddelat kommissionen att de önskar förnya upptagandet i den europeiska förteckningen i enlighet med artikel 15 i förordning (EU) nr 1257/2013. Efter att ha bedömt den information och stödjande dokumentation som lämnats eller samlats in i enlighet med artikel 15 i förordning (EU) nr 1257/2013, bland annat genom inspektion, anser kommissionen att anläggningen uppfyller de krav som anges i artikel 13 i den förordningen för att bedriva fartygsåtervinning och tas upp i den europeiska förteckningen. Den europeiska förteckningen bör därför uppdateras för att återspegla denna ändring.
- (11) I enlighet med artikel 15.4 i förordning (EU) nr 1257/2013 har kommissionen genomfört en inspektion av Dortel Gemi Söküm Demir Celik Sanayi Ve Tic Ltd Şti., en fartygsåtervinningsanläggning i Turkiet. Det kunde inte bekräftas att anläggningen i fråga fortfarande uppfyller de relevanta kraven i artikel 13.1, särskilt led g i den artikeln. Anläggningen hugger upp skrovet när fartygen ligger i strandläge utan ogenomträngligt golv och utan användning av en slaguppsamlare. Dessutom vidtar anläggningen inte tillräckliga åtgärder för att samla in och innesluta allt avfallsmaterial som genereras under fartygsåtervinningsprocessen för att förhindra att det läcker ut i havet och omgivningen. Dortel Gemi Söküm Demir Celik Sanayi Ve Tic Ltd Şti. bör därför strykas från den europeiska förteckningen.
- (12) Genomförandebeslut (EU) 2016/2323 bör därför ändras i enlighet med detta.
- (13) 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 27 februari 2026.

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⁾
BELGIEN						
NV Galloo Scheepzatestraat 9 9000 Gent Belgien Tfn: +32 92512521 E-post: peter.wyntin@galloo.com	Utmed kaj (vattenkajplats), lutande plan	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013. Maximala fartygsdimensioner: Längd: 366 meter Bredd: 49 meter Djupgående: 14,5 meter		Tyst godkännande, med en maximal handläggningstid på 30 dagar.	34 000 ⁽⁴⁾	31 mars 2030
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 utfärdad 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

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)
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	Norddjurs 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
Jatob Frederikshavn ApS Langerak 12 9900 Frederikshavn Danmark www.jatob.dk Tfn: +45 86681689 E-post: post@jatob.dk mathias@jatob.dk	Utmed kaj, på slip	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013. Maximala fartygsdimensioner: Längd: 150 meter Bredd: 30 meter Djupgående: 6 meter	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.	20 000 (7)	16 september 2029
Modern American Recycling Services Europe (M.A.R.S) Sandholm 60 9900 Frederikshavn Danmark www.modernamericanrecyclingservices.com/ Tfn: +45 30307763 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: 400 meter Bredd: 90 meter Djupgående: 14 meter	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.	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 displacement (ldt) som återvunnits under ett visst år vid den anläggningen (2)	Sista giltighetsdag för upptagandet i den europeiska förteckningen (3)
			Frederikshavns kommun har rätt att fördela farligt avfall på miljögodkända mottagningsanläggningar. Anläggningen får inte lagra farligt avfall i mer än ett år.			
Smedegaarden A/S Vikingkaj 5 6700 Esbjerg Danmark www.smedegaarden.net Tfn: +45 75128888 E-mail: m@smedegaarden.net Webbplats: www.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 längd >170 meter krävs godkännande från Esbjergs kommun)	Villkoren för fartygsåtervinningsanläggningens drift anges i miljötillståndet av den 4 juni 2015. Esbjergs kommun har rätt att fördela farligt avfall på miljögodkända mottagningsanläggningar.	Tyst godkännande, med en maximal handläggningstid på 14 dagar.	20 000 (2)	1 november 2030
<i>ESTLAND</i>						
Metruna OÜ Kopli 103 11712 Tallinn Estland Tfn: +372 6102933 Fax: +372 6102444 E-post: info@metruna.ee www.metruna.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.	0 (10)	10 augusti 2030

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⁾
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, nedmonterings-ramp	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" 33212 Gijón Spanien Tfn: +34 630144416 E-post: abarredo@ddr-vessels.com	Utmed kaj, nedmonterings-ramp	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⁾	19 augusti 2030

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 déplacement (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⁾
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.	9 000 ⁽¹⁵⁾	27 september 2026
Recycleurs Bretons – Navaléo 170 rue Jacqueline Auriol 29470 Guipavas Frankrike Tfn: +33 298032998 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: 220 meter Bredd: 24 meter Djupgående: 10 meter	Miljömässiga begränsningar fastställs i tillståndet från prefekten.	Uttryckligt godkännande – Den behöriga myndighet som ska fatta beslut om godkännande är miljöministeriet.	15 000 ⁽¹⁶⁾	24 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 displacement (ldt) som återvunnits under ett visst år vid den anläggningen ⁽²⁾	Sista giltighetsdag för upptagandet i den europeiska förteckningen ⁽³⁾
TYSKLAND						
EWD Benli Recycling GmbH & Co. KG Schiffbauerdamm 4 26725 Emden Tyskland Tfn: +49 4921 85 0 E-post: ewd@benli-recycling.com https://ewd-benli-recycling.com/	Utmed kaj, flytande & torrdocka: Förberedande åtgärder (avlägsnande av farliga ämnen, extraktion av vätskor, rensning och avlägsnande av reservdelar). Flytande & torrdocka: Förfragmentering På land: Skrotning	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013. Maximala fartygsdimensioner: Längd: 260 meter Bredd: 30 meter Djupgående: 8,5 meter GT: 40 000	Godkännande enligt den federala lagen om skydd mot emissioner (BlmSchG) av den 30 april 2025. (Az. OL24-162-01) i samband med godkännande enligt förordning (EU) nr 1257/2013 av den 3 november 2025 (Az.: 36 - 62807/0/070-0003)	Uttryckligt godkännande.	0 ⁽¹⁷⁾	2 november 2030
ITALIEN						
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, 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 GT: 130 000	Begränsningarna och restriktionerna anges i det samordnade miljötillståndet.	Uttryckligt godkännande.	38 564 ⁽¹⁸⁾	6 juni 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⁾
<i>LITAUEN</i>						
UAB APK Minijos 180 (kajplats 133A) LT-93269 Klaipėda Litauen Tfn: +370 671 11652, +370 698 71077 E-post: uab.apk@gmail.com	Utmed kaj (vattenkajplats)	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: 2 000	Se nationellt tillstånd nr TL-KL.1-15/2015.	Uttryckligt godkännande – skriftligt besked inom 30 arbetsdagar.	1 500 ⁽¹⁹⁾	12 mars 2030
UAB Armar Minijos 180 (kajplats 131 A) LT-93269 Klaipėda Litauen Tfn: +370 68532607 E-post: armar.uab@gmail.com	Utmed kaj (vattenkajplats)	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 displacement (ldt) som återvunnits under ett visst år vid den anläggningen ⁽²⁾	Sista giltighetsdag för upptagandet i den europeiska förteckningen ⁽³⁾
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 torrdoccka 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 ⁽²¹⁾	21 maj 2026
DECOM Amsterdam B.V. Siciliëweg 10 1045 AS Amsterdam Nederländerna Tfn: +31 235581937 E-post: info@decomamsterdam.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: 240 meter Bredd: 50 meter Djupgående: 9 meter	Anläggningen har tillstånd att bedriva verksamhet. Detta tillstånd innehåller begränsningar och villkor för miljöriktig drift.	Uttryckligt godkännande.	17 500 ⁽²²⁾	5 oktober 2026
Hoondert Services & Decommissioning B.V. Spanjeweg 4 4455 TW Nieuwdorp Nederländerna Tfn: +31 113352510 E-post: info@hsd.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: 175 meter Bredd: 40 meter Djupgående: 10 meter	Anläggningen har tillstånd att bedriva verksamhet. Detta tillstånd innehåller begränsningar och villkor för miljöriktig drift.	Uttryckligt godkännande.	30 000 ⁽²³⁾	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 displacement (ldt) som återvunnits under ett visst år vid den anläggningen ⁽²⁾	Sista giltighetsdag för upptagandet i den europeiska förteckningen ⁽³⁾
Sagro Aannemingsmaatschappij Zeeland B.V. Estlandweg 10 4455 SV Nieuwdorp Nederländerna Tfn: +31 113351710 E-post: info@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 miljöriktig drift.	Uttryckligt godkännande.	15 000 ⁽²⁴⁾	27 september 2029
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, 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 ⁽²⁵⁾	20 juli 2029

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⁾
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⁾
Green Yard AS Angholmsveien 304 4485 Feda Norge Tfn: +47 90098185 www.greenyard.no	Torrdocka (inomhus), på 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.	30 000 ⁽²⁸⁾	10 december 2028 ⁽²⁹⁾
Green Yard Kleven AS 6065 Ulsteinvik Norge www.kleven.no	Utmed kaj, på slip	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013. Maximala fartygsdimensioner: Längd: 170 meter Bredd: 35 meter Djupgående: ingen begränsning	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 displacement (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 Revsnes 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 (vattenkajplats), 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 displacement (ldt) som återvunnits under ett visst år vid den anläggningen ⁽²⁾	Sista giltighetsdag för upptagandet i den europeiska förteckningen ⁽³⁾
Norscrap West AS Hanøytangen 122 5310 Hauglandhella Norge www.norscrap.no	Flytande och på slip. Alternativt beroende på komplexitet, dessutom: 1. Nedmontering vid kaj och påföljande skrotning på ogenomträngligt underlag med effektiva dräneringssystem 2. Torrdocka	Fartyg enligt definitionen i artikel 3.1.1 i förordning (EU) nr 1257/2013. Maximala fartygsdimensioner: Längd: 150 meter Bredd: 34 meter Djupgående: 5 meter/ ökar beroende på återvinningsmetod	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.	Uttryckligt godkännande.	25 000 ⁽³⁵⁾	10 december 2028 ⁽³⁶⁾

⁽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 30 000 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 25 000 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 60 000 ldt per år.
- ⁽¹⁹⁾ Enligt tillståndet har anläggningen rätt att återvinna maximalt 12 000 ldt per år.
- ⁽²⁰⁾ Enligt tillståndet har anläggningen rätt att återvinna maximalt 6 000 ldt per år.
- ⁽²¹⁾ Enligt tillståndet är anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet 100 000 ldt per år.
- ⁽²²⁾ Enligt tillståndet är anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet 47 500 ldt per år.
- ⁽²³⁾ Enligt tillståndet är anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet 100 000 ldt per år.
- ⁽²⁴⁾ Enligt tillståndet är anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet 25 000 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.
-

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>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>	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.	Uttryckligt godkännande från transportministeriet.	51 408 ⁽⁴⁾	5 mars 2031
<p>ANADOLU GEMİ SÖKÜM ORMAN ÜRN. GIDA 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: 50 meter Djupgående: 12 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</p>	111 823 ⁽⁵⁾	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⁾
				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.		
BMS GEMİ GERİ DÖNÜŞÜM SAN. VE TİC. A.Ş. Atatürk Mah. Aygaz Cad. No:27 Aliaga, İzmir 35800 Turkiet Tfn: +90 2326182220 E-post: bms@bmsgemi.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: 10 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.	37 132 ⁽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>EGE GEMİ SÖKÜM SAN. VE TIC. A.Ş.</p> <p>Gemi Söküm Tesisleri Parcel 17 Aliağa Izmir 35800 Turkiet</p> <p>Tfn: +90 2326182011</p> <p>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>	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>	34 986 ⁽⁷⁾	20 juli 2029

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⁾
LEYAL GEMİ SÖKÜM SANAYİ 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, 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.	64 815 ⁽⁸⁾	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 Aliğa Izmir 35800 Turkiet</p> <p>Tfn: +90 2326182065</p> <p>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 ⁽²⁾	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>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</p> <p>E-post: gemisokum@kili clar.com.tr</p> <p>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 ⁽¹⁰⁾	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. A.Ş.</p> <p>Gemi Söküm Tesisleri Parcel 23 Aliaga Izmir 35800 Turkiet</p> <p>Tfn: +90 2326182105</p> <p>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 ⁽¹⁾	22 februari 2030

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>SÖK DENIZCILIK TIC. LTD. ŞTI.</p> <p>Gemi Söküm Tesisleri Parcel 8–9 Aliağa Izmir 35800 Turkiet</p> <p>Tfn: +90 2326182092</p> <p>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>	74 996 ⁽¹²⁾	22 februari 2030

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>TEMURTAŞLAR GEMİ SÖKÜM İTHALAT VEHRACAAT SAN. VE TİC. A.Ş.</p> <p>Atatürk Mahallesi Aygaz Caddesi No:55 19 Nolu Parsel Aliğa-İZMİR 35800 Turkiet</p> <p>Tfn: +90 2326182113</p> <p>E-post: info@aliagagemi.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: 12 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>	12 340 ⁽¹³⁾	22 februari 2030

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: info@dalesmarine.co.uk Phil@dalesmarine.co.uk	Torrdocka	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 auktoriserats genom en licens för avfallshantering (auktorisering nr WML/L/1157331) som innehåller begränsningar för driften och fastställer villkor för den driftsansvarige vid anläggningen.	Uttryckligt godkännande.	5 019 ⁽¹⁴⁾	22 maj 2027
Kishorn Port Ltd Kishorn Port & Dry Dock, Kishorn Strathcarron IV54 8XA Förenade kungariket Tfn: +44 1397773840 E-post: enquiries@kishornportltd.com alasdair@kishornportltd.com Steve@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 auktoriserats genom en licens för avfallshantering (auktorisering nr WML/L/1175043, ändring 02 och SEPA Variation MODIF3) som innehåller begränsningar för driften och fastställer villkor för den driftsansvarige vid anläggningen.	Uttryckligt godkännande.	11 436 ⁽¹⁵⁾	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</p> <p>E-post: chris.green@internationalshipbreaking.com</p> <p>robert.berry@internationalshipbreaking.com</p>	<p>Utmed kaj (vattenkajplats), lutande plan</p>	<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>	<p>I Förenta staternas rätt finns för närvarande inget förfarande för godkännande av fartygs återvinningsplaner.</p>	<p>1 20 000 ⁽¹⁶⁾</p>	<p>10 december 2028</p>
--	---	---	--	--	---------------------------------	-------------------------

⁽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 60 000 ldt per år.
- ⁽⁵⁾ Anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet är 120 000 ldt per år.
- ⁽⁶⁾ Anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet är 75 000 ldt per år.
- ⁽⁷⁾ Anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet är 70 000 ldt per år.
- ⁽⁸⁾ Anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet är 80 000 ldt per år.
- ⁽⁹⁾ Anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet är 70 000 ldt per år.
- ⁽¹⁰⁾ Anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet är 30 000 ldt per år.
- ⁽¹¹⁾ Anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet är 90 000 ldt per år.
- ⁽¹²⁾ Anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet är 150 000 ldt per år.
- ⁽¹³⁾ Anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet är 70 000 ldt per år.
- ⁽¹⁴⁾ Enligt tillståndet har anläggningen rätt att återvinna maximalt 7 275 ldt per år.
- ⁽¹⁵⁾ Enligt tillståndet har anläggningen rätt att återvinna maximalt 38 148 ldt per år.
- ⁽¹⁶⁾ Anläggningens teoretiska maximala årliga fartygsåtervinningskapacitet är 120 000 ldt per år.”
-