

To besedilo je zgolj informativne narave in nima pravnega učinka. Institucije Unije za njegovo vsebino ne prevzemajo nobene odgovornosti. Verodostojne različice zadevnih aktov, vključno z uvodnimi izjavami, so objavljene v Uradnem listu Evropske unije. Na voljo so na portalu EUR-Lex. Uradna besedila so neposredno dostopna prek povezav v tem dokumentu

► **B**

IZVEDBENI SKLEP KOMISIJE (EU) 2016/2323

z dne 19. decembra 2016

**o pripravi evropskega seznama obratov za recikliranje ladij v skladu z Uredbo (EU) št. 1257/2013
Evropskega parlamenta in Sveta o recikliranju ladij**

(Besedilo velja za EGP)

(UL L 345, 20.12.2016, str. 119)

spremenjen z:

		Uradni list		
		št.	stran	datum
► <u>M1</u>	Izvedbeni sklep Komisije (EU) 2018/684 z dne 4. maja 2018	L 116	47	7.5.2018
► <u>M2</u>	Izvedbeni sklep Komisije (EU) 2018/1478 z dne 3. oktobra 2018	L 249	6	4.10.2018
► <u>M3</u>	Izvedbeni sklep Komisije (EU) 2018/1906 z dne 30. novembra 2018	L 310	29	6.12.2018
► <u>M4</u>	Izvedbeni sklep Komisije (EU) 2019/995 z dne 17. junija 2019	L 160	28	18.6.2019
► <u>M5</u>	Izvedbeni sklep Komisije (EU) 2020/95 z dne 22. januarja 2020	L 18	6	23.1.2020
► <u>M6</u>	Izvedbeni sklep Komisije (EU) 2020/1675 z dne 11. novembra 2020	L 378	5	12.11.2020
► <u>M7</u>	Izvedbeni sklep Komisije (EU) 2021/1211 z dne 22. julija 2021	L 263	13	23.7.2021

▼B

IZVEDBENI SKLEP KOMISIJE (EU) 2016/2323

z dne 19. decembra 2016

o pripravi evropskega seznama obratov za recikliranje ladij v skladu z Uredbo (EU) št. 1257/2013 Evropskega parlamenta in Sveta o recikliranju ladij

(Besedilo velja za EGP)

Člen 1

Evropski seznam obratov za recikliranje ladij v skladu s členom 16(1) Uredbe (EU) št. 1257/2013 se pripravi, kakor je določeno v Prilogi k temu sklepu.

Člen 2

Ta sklep začne veljati dvajseti dan po objavi v *Uradnem listu Evropske unije*.

PRILOGA

Evropski seznam obratov za recikliranje ladij v skladu s členom 16 Uredbe (EU) št. 1257/2013

DEL A

Obrati za recikliranje ladij v državi članici

Ime obrata	Metoda recikliranja	Vrsta in velikost ladij, ki se lahko reciklirajo	Omejitve in pogoji, ki veljajo za delovanje obrata za recikliranje ladij, tudi pri ravnanju z nevarnimi odpadki	Podrobni podatki o postopku izrecne ali tihe odobritve načrta za recikliranje ladje s strani pristojnega organa ⁽¹⁾	Največji letni obseg recikliranja ladij, izračunan kot vsota teže ladij, ki so bile reciklirane v določenem letu v zadevnem obratu, izražena v LDT ⁽²⁾	Datum prenehanja vključitve na evropski seznam ⁽³⁾
BELGIJA						
NV Galloo Recycling Ghent Scheepzatestraat 9 9000 Gent Belgija Telefon: +32 92512521 E-naslov: peter.wyntin@galloo.com	Ob pomolu (vodni privez), klančina	Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1)(1) Uredbe (EU) št. 1257/2013. Največja velikost ladje: dolžina: 265 metrov širina: 37 metrov ugrez: 12,5 metra		Tiha odobritev, pri čemer je najdaljše obdobje pregleda 30 dni.	34 000 ⁽⁴⁾	31. marec 2025
DANSKA						
FAYARD A/S Kystvejen 100 5330 Munkebo Danska www.fayard.dk Telefon: +45 75920000 E-naslov: fayard@fayard.dk	Suhi dok	Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1)(1) Uredbe (EU) št. 1257/2013. Največja velikost ladje: dolžina: 415 metrov širina: 90 metrov ugrez: 7,8 metra	Obrat za recikliranje ladij je urejen v skladu z veljavno zakonodajo in pogoji iz okoljevarstvenega dovoljenja z dne 7. novembra 2018, ki ga je izdala občina Kerteminde. Okoljevarstveno dovoljenje vključuje pogoje za delovni čas, posebne pogoje delovanja, ravnanje z odpadki in njihovo skladiščenje,	Tiha odobritev, pri čemer je najdaljše obdobje pregleda 14 dni.	0 ⁽⁵⁾	7. november 2023

▼ M7

Ime obrata	Metoda recikliranja	Vrsta in velikost ladij, ki se lahko reciklirajo	Omejitve in pogoji, ki veljajo za delovanje obrata za recikliranje ladij, tudi pri ravnanju z nevarnimi odpadki	Podrobni podatki o postopku izrecne ali tihe odobritve načrta za recikliranje ladje s strani pristojnega organa ⁽¹⁾	Največji letni obseg recikliranja ladij, izračunan kot vsota teže ladij, ki so bile reciklirane v določenem letu v zadevnem obratu, izražena v LDT ⁽²⁾	Datum prenehanja vključitve na evropski seznam ⁽³⁾
			vključuje pa tudi pogoj, da mora biti dejavnost izvedena v suhem doku.			
Fornaes ApS Rolshøjvej 12–16 8500 Grenaa Danska www.fornaes.com Telefon: +45 86326393 E-naslov: recycling@fornaes.dk	Ob pomolu, v suhem doku	Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1)(1) Uredbe (EU) št. 1257/2013. Največja velikost ladje: dolžina: 150 metrov širina: 25 metrov ugrez: 7 metrov BT: 10 000	Občina Norddjurs ima pravico dodelitve nevarnih odpadkov sprejemnim obratom, ki so okoljsko odobreni.	Tiha odobritev, pri čemer je najdaljše obdobje pregleda 14 dni.	30 000 ⁽⁶⁾	12. maj 2026
Jatob ApS Langurak 12 9900 Frederikshavn Danska www.jatob.dk Telefon: +45 86681689 E-naslov: post@jatob.dk mathias@jatob.dk	Ob pomolu, splavna drča	Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1)(1) Uredbe (EU) št. 1257/2013. Največja velikost ladje: dolžina: 150 metrov širina: 30 metrov ugrez: 6 metrov	Ravnanje s frakcijami odpadkov in njihovo skladiščenje sta odobrena z okoljskim dovoljenjem. Vmesno skladiščenje nevarnih odpadkov na lokaciji je dovoljeno do enega leta.	Tiha odobritev, pri čemer je najdaljše obdobje pregleda 14 dni.	13 000 ⁽⁷⁾	9. marec 2025

▼ M7

Ime obrata	Metoda recikliranja	Vrsta in velikost ladij, ki se lahko reciklirajo	Omejitve in pogoji, ki veljajo za delovanje obrata za recikliranje ladij, tudi pri ravnanju z nevarnimi odpadki	Podrobni podatki o postopku izrecne ali tihe odobritve načrta za recikliranje ladje s strani pristojnega organa (1)	Največji letni obseg recikliranja ladij, izračunan kot vsota teže ladij, ki so bile reciklirane v določenem letu v zadevnem obratu, izražena v LDT (2)	Datum prenehanja vključitve na evropski seznam (3)
<p>Modern American Recycling Services Europe (M.A.R.S)</p> <p>Sandholm 60 9900 Frederikshavn Danska www.modernamericanre cyclingservices.com/ E-naslov: kim@mars-eu.dk</p>	Splavna drča	<p>Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1)(1) Uredbe (EU) št. 1257/2013.</p> <p>Največja velikost ladje: dolžina: 290 metrov širina: 90 metrov ugrez: 14 metrov</p>	<p>Pogoji, pod katerimi deluje obrat za recikliranje ladij, so opredeljeni v okoljevarstvenem dovoljenju z dne 9. marca 2018, ki ga je izdala občina Frederikshavn.</p> <p>Občina Frederikshavn ima pravico dodelitve nevarnih odpadkov sprejemnim obratom, ki so okoljsko odobreni.</p> <p>Obrat ne sme skladiščiti nevarnih odpadkov več kot eno leto.</p>	Tiha odobritev, pri čemer je najdaljše obdobje pregleda 14 dni.	0 (8)	23. avgust 2023
<p>Smedegaarden A/S</p> <p>Vikingkaj 5 6700 Esbjerg Danska www.smedegaarden.net Telefon: +45 75128888 E-naslov: m@smedegaarden.net</p>	Ob pomolu, splavna drča	<p>Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1)(1) Uredbe (EU) št. 1257/2013.</p> <p>Največja velikost ladje: dolžina: 200 metrov* širina: 48 metrov ugrez: 7,5 metra</p> <p>(* Če je dolžina > 170 metrov, se zahteva sprejetje s strani občine Esbjerg.)</p>	<p>Pogoji, pod katerimi deluje obrat za recikliranje ladij, so opredeljeni v okoljevarstvenem dovoljenju z dne 4. junija 2015, ki ga je izdala občina Esbjerg.</p> <p>Občina Esbjerg ima pravico dodelitve nevarnih odpadkov sprejemnim obratom, ki so okoljsko odobreni.</p>	Tiha odobritev, pri čemer je najdaljše obdobje pregleda 14 dni.	20 000 (9)	11. marec 2026

▼ M7

Ime obrata	Metoda recikliranja	Vrsta in velikost ladij, ki se lahko reciklirajo	Omejitve in pogoji, ki veljajo za delovanje obrata za recikliranje ladij, tudi pri ravnanju z nevarnimi odpadki	Podrobni podatki o postopku izrecne ali tihe odobritve načrta za recikliranje ladje s strani pristojnega organa ⁽¹⁾	Največji letni obseg recikliranja ladij, izračunan kot vsota teže ladij, ki so bile reciklirane v določenem letu v zadevnem obratu, izražena v LDT ⁽²⁾	Datum prenehanja vključitve na evropski seznam ⁽³⁾
Stena Recycling A/S Grusvej 6 6700 Esbjerg Danska www.stenarecycling.dk Telefon: +45 20699190 E-naslov: jakob.kristensen@stenarecycling.com	Suhi dok	Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1)(1) Uredbe (EU) št. 1257/2013. Največja velikost ladje: dolžina: 40 metrov širina: 40 metrov ugrez: 10 metrov	Pogoji, pod katerimi deluje obrat za recikliranje ladij, so opredeljeni v okoljevarstvenem dovoljenju z dne 5. oktobra 2017, ki ga je izdala občina Esbjerg. Občina Esbjerg ima pravico dodelitve nevarnih odpadkov sprejemnim obratom, ki so okoljsko odobreni, kot je določeno v okoljevarstvenem dovoljenju za obrat za recikliranje ladij.	Tiha odobritev, pri čemer je najdaljše obdobje pregleda 14 dni.	0 ⁽¹⁰⁾	7. februar 2024

ESTONIJA

BLRT Refonda Baltic OÜ Kopli 103, 11712 Tallinn, Estonija Telefon: +372 6102933 Telefaks: +372 6102444 E-naslov: refonda@blrt.ee www.refonda.ee	Plavajoča ob pomolu in v plavajočem doku	Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1)(1) Uredbe (EU) št. 1257/2013. Največja velikost ladje: dolžina: 197 metrov širina: 32 metrov ugrez: 9,6 metra	Dovoljenje za obdelavo odpadkov št. KL-511809. Dovoljenje za ravnanje z nevarnimi odpadki št. 0546. Pravila pristanišča Vene-Balti, priložnik o recikliranju ladij MSR-Refonda. Sistem okoljskega upravljanja, ravnanje z odpadki EP 4.4.6-1-13. V obratu se lahko reciklirajo samo tisti nevarni materiali, za katere je obrat pridobil dovoljenje.	Tiha odobritev, pri čemer je najdaljše obdobje pregleda 30 dni.	24 364 ⁽¹¹⁾	15. februar 2026
---	--	--	--	---	------------------------	------------------

▼ M7

Ime obrata	Metoda recikliranja	Vrsta in velikost ladij, ki se lahko reciklirajo	Omejitve in pogoji, ki veljajo za delovanje obrata za recikliranje ladij, tudi pri ravnanju z nevarnimi odpadki	Podrobni podatki o postopku izrecne ali tihe odobritve načrta za recikliranje ladje s strani pristojnega organa ⁽¹⁾	Največji letni obseg recikliranja ladij, izračunan kot vsota teže ladij, ki so bile reciklirane v določenem letu v zadevnem obratu, izražena v LDT ⁽²⁾	Datum prenehanja vključitve na evropski seznam ⁽³⁾
ŠPANJA						
DESGUACE INDUSTRIAL Y NAVAL, S.L.U. (DINA) Vega de Tapia, s/n 48903 Barakaldo-Bizkaia Španija Telefon: +34 944971152 E-naslov: redena@redena.es www.redena.es	Klančina za razgradnjo	Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1)(1) Uredbe (EU) št. 1257/2013. Največja velikost ladje: dolžina: 120 metrov širina: 20 metrov ugrez: 6 metrov	Omejitve so vključene v celovito okoljsko dovoljenje.	Izrecna odobritev – pristojni organ za odločbo o odobritvi je luška kapitanija.	2 086 ⁽¹²⁾	3. marec 2026
DDR VESSELS XXI, S.L. Pristanišče „El Musel“ Gijon Španija Telefon: +34 630144416 E-naslov: abarredo@ddr-vessels.com	Ob pomolu, klančina za razgradnjo	Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1)(1) Uredbe (EU) št. 1257/2013. Največja velikost ladje: dolžina: 169,9 metra (Večja plovila od navedene velikosti, ki imajo na klančini lahko ničelni ali negativen prevrtni moment, se lahko sprejmejo glede na rezultate podrobne študije izvedljivosti.) širina: 25 metrov	Omejitve so vključene v celovito okoljsko dovoljenje.	Izrecna odobritev – pristojni organ za odločbo o odobritvi je luška kapitanija.	3 600 ⁽¹³⁾	28. julij 2025

▼M7

Ime obrata	Metoda recikliranja	Vrsta in velikost ladij, ki se lahko reciklirajo	Omejitve in pogoji, ki veljajo za delovanje obrata za recikliranje ladij, tudi pri ravnanju z nevarnimi odpadki	Podrobni podatki o postopku izrecne ali tihe odobritve načrta za recikliranje ladje s strani pristojnega organa ⁽¹⁾	Največji letni obseg recikliranja ladij, izračunan kot vsota teže ladij, ki so bile reciklirane v določenem letu v zadevnem obratu, izražena v LDT ⁽²⁾	Datum prenehanja vključitve na evropski seznam ⁽³⁾
FRANCIJA						
Démonaval Recycling ZI du Malaquis Rue François Arago 76580 LE TRAIT Telefon: +33 769791280 E-naslov: patrick@demonaval-recycling.fr	Ob pomolu, v suhem doku	Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1)(1) Uredbe (EU) št. 1257/2013. Največja velikost ladje: dolžina: 140 metrov širina: 25 metrov globina: 5 metrov	Okoljske omejitve so opredeljene v dovoljenju prefekture.	Izrecna odobritev – pristojni organ za odločbo o odobritvi je minister za okolje.	0 ⁽¹⁴⁾	11. december 2022
GARDET & DE BEZENAC Recycling / Groupe BAUDELET ENVIRONNEMENT – GIE MUG 616 boulevard Jules Durand 76600 Le Havre Francija Telefon: +33 235951634 E-naslov: infos@gardet-bezenac.com	Plavajoča in splavna drča	Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1)(1) Uredbe (EU) št. 1257/2013. Največja velikost ladje: dolžina: 150 metrov širina: 18 metrov globina: 7 metrov LDT: 7 000	Okoljske omejitve so opredeljene v dovoljenju prefekture.	Izrecna odobritev – pristojni organ za odločbo o odobritvi je minister za okolje.	16 000 ⁽¹⁵⁾	30. december 2021

▼ **M7**

Ime obrata	Metoda recikliranja	Vrsta in velikost ladij, ki se lahko reciklirajo	Omejitve in pogoji, ki veljajo za delovanje obrata za recikliranje ladij, tudi pri ravnanju z nevarnimi odpadki	Podrobni podatki o postopku izrecne ali tihe odobritve načrta za recikliranje ladje s strani pristojnega organa ⁽¹⁾	Največji letni obseg recikliranja ladij, izračunan kot vsota teže ladij, ki so bile reciklirane v določenem letu v zadevnem obratu, izražena v LDT ⁽²⁾	Datum prenehanja vključitve na evropski seznam ⁽³⁾
<p>Grand Port Maritime de Bordeaux</p> <p>152 quai de Bacalan – CS 41320 – 33082 Bordeaux Cedex Francija</p> <p>Telefon: +33 556905800 E-naslov: maintenance@bordeaux-port.fr</p>	<p>Ob pomolu, v suhem doku</p>	<p>Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1)(1) Uredbe (EU) št. 1257/2013.</p> <p>Največja velikost ladje: dolžina: 240 metrov širina: 37 metrov globina: 17 metrov</p>	<p>Okoljske omejitve so opredeljene v dovoljenju prefekture.</p>	<p>Izrecna odobritev – pristojni organ za odločbo o odobritvi je minister za okolje.</p>	<p>18 000 ⁽¹⁶⁾</p>	<p>21. oktober 2021</p>
<p>Recycleurs Bretons - Navaléo</p> <p>170 rue Jacqueline Auriol 29470 Guipavas Francija</p> <p>Telefon: +33(0)2 98 01 11 06 E-naslov: navaleo@navaleo.fr</p>	<p>Ob pomolu, v suhem doku</p>	<p>Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1)(1) Uredbe (EU) št. 1257/2013.</p> <p>Največja velikost ladje: dolžina: 225 metrov širina: 34 metrov globina: 27 metrov</p>	<p>Okoljske omejitve so opredeljene v dovoljenju prefekture.</p>	<p>Izrecna odobritev – pristojni organ za odločbo o odobritvi je minister za okolje.</p>	<p>15 000 ⁽¹⁷⁾</p>	<p>19. junij 2025</p>

▼M7

Ime obrata	Metoda recikliranja	Vrsta in velikost ladij, ki se lahko reciklirajo	Omejitve in pogoji, ki veljajo za delovanje obrata za recikliranje ladij, tudi pri ravnanju z nevarnimi odpadki	Podrobni podatki o postopku izrecne ali tihe odobritve načrta za recikliranje ladje s strani pristojnega organa ⁽¹⁾	Največji letni obseg recikliranja ladij, izračunan kot vsota teže ladij, ki so bile reciklirane v določenem letu v zadevnem obratu, izražena v LDT ⁽²⁾	Datum prenehanja vključitve na evropski seznam ⁽³⁾
ITALIJA						
San Giorgio del Porto S.p.A. Calata Boccardo 8 16128 Genova Italija Telefon: +39 (0)10251561 E-naslov: segreteria@sgdp.it; sangiorgiodelporto@legal-mail.it www.sgdp.it	Ob pomolu, v suhem doku	Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1)(1) Uredbe (EU) št. 1257/2013. Največja velikost ladje: dolžina: 350 metrov širina: 75 metrov globina: 16 metrov BT: 130 000	Omejitve so vključene v celovito okoljsko dovoljenje.	Izrecna odobritev.	38 564 ⁽¹⁸⁾	6. junij 2023
LATVIJA						
„Galaksis N“, Ltd. Kapsedes street 2D, Liepāja, LV-3414 Latvija Telefon: +371 29410506 E-naslov: galaksisn@inbox.lv	Ob pomolu (vodni privez), suhi dok	Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1)(1) Uredbe (EU) št. 1257/2013. Največja velikost ladje: dolžina: 165 metrov širina: 22 metrov globina: 7 metrov BT: 12 000	Glej nacionalno dovoljenje št. LI121B0053	Izrecna odobritev – pisno obvestilo v 30 delovnih dneh.	0 ⁽¹⁹⁾	17. julij 2024

Ime obrata	Metoda recikliranja	Vrsta in velikost ladij, ki se lahko reciklirajo	Omejitve in pogoji, ki veljajo za delovanje obrata za recikliranje ladij, tudi pri ravnanju z nevarnimi odpadki	Podrobni podatki o postopku izrecne ali tihe odobritve načrta za recikliranje ladje s strani pristojnega organa ⁽¹⁾	Največji letni obseg recikliranja ladij, izračunan kot vsota teže ladij, ki so bile reciklirane v določenem letu v zadevnem obratu, izražena v LDT ⁽²⁾	Datum prenehanja vključitve na evropski seznam ⁽³⁾
LITVA						
UAB APK Minijos 180 (privez 133A), LT-93269 Klaipėda, Litva Telefon: +370 46365776 Telefaks: +370 46365776 E-naslov: uab.apk@gmail.com	Ob pomolu (vodni privez)	Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1)(1) Uredbe (EU) št. 1257/2013. Največja velikost ladje: dolžina: 130 metrov širina: 35 metrov globina: 10 metrov BT: 3 500	Glej nacionalno dovoljenje št. TL-KL.1-15/2015.	Izrecna odobritev – pisno obvestilo v 30 delovnih dneh.	1 500 ⁽²⁰⁾	12. marec 2025
UAB Armar Minijos 180 (privez 131 A), LT-93269 Klaipėda, Litva Telefon: +370 685 32607 E-naslov: armar.uab@gmail.com; albatrosas33@gmail.com	Ob pomolu (vodni privez)	Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1)(1) Uredbe (EU) št. 1257/2013. Največja velikost ladje: dolžina: 80 metrov širina: 16 metrov globina: 5 metrov BT: 1 500	Glej nacionalno dovoljenje št. TL-KL.1-51/2017.	Izrecna odobritev – pisno obvestilo v 30 delovnih dneh.	3 910 ⁽²¹⁾	19. april 2022
UAB Demeksa Nemuno g. 42A (privez 121), LT-93277 Klaipėda Litva Telefon: +370 63069903 E-naslov: uabdemeksa@gmail.com	Ob pomolu (vodni privez)	Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1)(1) Uredbe (EU) št. 1257/2013. Največja velikost ladje: dolžina: 58 metrov širina: 16 metrov globina: 5 metrov BT: 3 500	Glej nacionalno dovoljenje št. TL-KL.1-64/2019.	Izrecna odobritev – pisno obvestilo v 30 delovnih dneh.	0 ⁽²²⁾	22. maj 2024

▼ M7

Ime obrata	Metoda recikliranja	Vrsta in velikost ladij, ki se lahko reciklirajo	Omejitve in pogoji, ki veljajo za delovanje obrata za recikliranje ladij, tudi pri ravnanju z nevarnimi odpadki	Podrobni podatki o postopku izrecne ali tihe odobritve načrta za recikliranje ladje s strani pristojnega organa ⁽¹⁾	Največji letni obseg recikliranja ladij, izračunan kot vsota teže ladij, ki so bile reciklirane v določenem letu v zadevnem obratu, izražena v LDT ⁽²⁾	Datum prenehanja vključitve na evropski seznam ⁽³⁾
UAB Vakarų refonda Minijos 180 (privezi 129, 130, 131A, 131, 132, 133A), LT-93269 Klaipėda, Litva Telefon: +370 46483940 / 483891 Telefaks: +370 46483891 E-naslov: refonda@wsy.lt	Ob pomolu (vodni privez)	Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1)(1) Uredbe (EU) št. 1257/2013. Največja velikost ladje: dolžina: 230 metrov širina: 55 metrov globina: 14 metrov BT: 70 000	Glej nacionalno dovoljenje št. (11.2)-30-161/2011/TL-KL.1-18/2015	Izrecna odobritev – pisno obvestilo v 30 delovnih dneh.	20 140 ⁽²³⁾	30. april 2025

NIZOZEMSKA

Damen Verolme Rotterdam B.V. Prof. Gerbrandyweg 25 3197 KK Rotterdam Nizozemska Telefon: +31 (0)181234353 E-naslov: MZoethout@damen-verolme.com	Suhi dok	Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1)(1) Uredbe (EU) št. 1257/2013. Največja velikost ladje: dolžina: 400 metrov širina: 90 metrov globina: 12 metrov višina: 90 metrov	Obrat ima dovoljenje za obratovanje; to dovoljenje vključuje omejitve in pogoje za delovanje na okolju prijazen način.	Izrecna odobritev.	0 ⁽²⁴⁾	21. maj 2026
Hoondert Services & Decommissioning B.V. Spanjeweg 4 4455 TW Nieuwdorp Telefon: +31 113352510 E-naslov: info@hds.nl	Pripravljalni ukrepi ob pomolu, dvig na kopno za razrez	Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1)(1) Uredbe (EU) št. 1257/2013. Največja velikost ladje: dolžina: 175 metrov širina: 40 metrov globina: 10 metrov	Obrat ima dovoljenje za obratovanje; to dovoljenje vključuje omejitve in pogoje za delovanje na okolju prijazen način.	Izrecna odobritev.	30 000 ⁽²⁵⁾	26. januar 2026

▼ M7

Ime obrata	Metoda recikliranja	Vrsta in velikost ladij, ki se lahko reciklirajo	Omejitve in pogoji, ki veljajo za delovanje obrata za recikliranje ladij, tudi pri ravnanju z nevarnimi odpadki	Podrobni podatki o postopku izrecne ali tihe odobritve načrta za recikliranje ladje s strani pristojnega organa ⁽¹⁾	Največji letni obseg recikliranja ladij, izračunan kot vsota teže ladij, ki so bile reciklirane v določenem letu v zadevnem obratu, izražena v LDT ⁽²⁾	Datum prenehanja vključitve na evropski seznam ⁽³⁾
<p>Sagro Aannemingsmaatschappij Zeeland B.V.</p> <p>Estlandweg 10 4455 SV Nieuwdorp Nizozemska</p> <p>Telefon: +31 113351710 E-naslov: slf@sagro.nl</p>	<p>Pripravljalni ukrepi ob pomolu, dvig na kopno za razrez</p>	<p>Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1)(1) Uredbe (EU) št. 1257/2013.</p> <p>Največja velikost ladje: dolžina: 120 metrov širina: 20 metrov globina: 6 metrov</p>	<p>Obrat ima dovoljenje za obratovanje; to dovoljenje vključuje omejitve in pogoje za delovanje na okolju prijazen način.</p>	<p>Izrecna odobritev.</p>	<p>15 000 ⁽²⁶⁾</p>	<p>28. marec 2024</p>
<p>Scheepssloperij Nederland B.V.</p> <p>Havenweg 1 3295 XZ s-Gravendeel</p> <p>Postbus 5234 3295 ZJ s-Gravendeel Nizozemska</p> <p>Telefon: +31 180463990 E-naslov: gsnoek@sloperij-nederland.nl</p>	<p>Vodni privez in splavna drčca</p>	<p>Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1)(1) Uredbe (EU) št. 1257/2013.</p> <p>Največja velikost ladje: dolžina: 200 metrov širina: 33 metrov globina: 5,5 metrov višina: 45 metrov (most Botlek)</p>	<p>Obrat ima dovoljenje za obratovanje; to dovoljenje vključuje omejitve in pogoje za delovanje na okolju prijazen način.</p> <p>Pripravljalni ukrepi potekajo ob pomolu, dokler ladijskega trupa ni mogoče povleči na splavno drčco s pomočjo vitla z vlečno zmogljivostjo 2 000 ton.</p>	<p>Izrecna odobritev.</p>	<p>17 500 ⁽²⁷⁾</p>	<p>12. maj 2026</p>

▼ **M7**

Ime obrata	Metoda recikliranja	Vrsta in velikost ladij, ki se lahko reciklirajo	Omejitve in pogoji, ki veljajo za delovanje obrata za recikliranje ladij, tudi pri ravnanju z nevarnimi odpadki	Podrobni podatki o postopku izrecne ali tihe odobritve načrta za recikliranje ladje s strani pristojnega organa ⁽¹⁾	Največji letni obseg recikliranja ladij, izračunan kot vsota teže ladij, ki so bile reciklirane v določenem letu v zadevnem obratu, izražena v LDT ⁽²⁾	Datum prenehanja vključitve na evropski seznam ⁽³⁾
NORVEŠKA						
<p>ADRS Decom Gulen</p> <p>Naslov obrata: Sløvågen 2, 5960 Dalsøyra, Norveška</p> <p>Poštni naslov: Statsminister Michelsens vei 38 5230 Paradis Norveška</p> <p>https://adrs.no/</p>	Ob pomolu, splavna drča, suhi/mokri dok	<p>Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1)(1) Uredbe (EU) št. 1257/2013.</p> <p>Največja velikost ladje: dolžina: 360 metrov širina: ni omejitve globina: ni omejitve</p>	Glej nacionalno dovoljenje št. 2019,0501.T.	Izrecna odobritev.	0 ⁽²⁸⁾	1. oktober 2024
<p>AF Offshore Decom</p> <p>Raunesvegen 597 5578 Nedre Vats Norveška</p> <p>https://afgruppen.no/selskaper/af-offshore-decom/</p>	Ob pomolu	<p>Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1)(1) Uredbe (EU) št. 1257/2013.</p> <p>Največja velikost ladje: dolžina: 290 metrov širina: ni omejitve globina: ni omejitve</p>	Glej nacionalno dovoljenje št. 2005,0038.T	Izrecna odobritev.	31 000 ⁽²⁹⁾	28. januar 2024

▼M7

Ime obrata	Metoda recikliranja	Vrsta in velikost ladij, ki se lahko reciklirajo	Omejitve in pogoji, ki veljajo za delovanje obrata za recikliranje ladij, tudi pri ravnanju z nevarnimi odpadki	Podrobni podatki o postopku izrecne ali tihe odobritve načrta za recikliranje ladje s strani pristojnega organa ⁽¹⁾	Največji letni obseg recikliranja ladij, izračunan kot vsota teže ladij, ki so bile reciklirane v določenem letu v zadevnem obratu, izražena v LDT ⁽²⁾	Datum prenehanja vključitve na evropski seznam ⁽³⁾
<p>Green Yard AS Angholmen 4485 Feda Norveška www.greenyard.no</p>	<p>Suhi dok (v zaprtem prostoru), splavna drča</p>	<p>Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1)(1) Uredbe (EU) št. 1257/2013.</p> <p>Največja velikost ladje: dolžina: 230 metrov širina: 25 metrov globina: 20 metrov</p>	<p>Glej nacionalno dovoljenje št. 2018,0833.T</p> <p>Večje dejavnosti razstavljanja morajo potekati v zaprtem prostoru.</p> <p>Edini postopki razstavljanja in rezanja, ki so dovoljeni na prostem, so manjši postopki, ki jih je treba opraviti, da bi se ladje lahko namestile v zaprt prostor.</p> <p>Za nadaljnje podrobnosti glej dovoljenje.</p>	<p>Izrecna odobritev.</p>	<p>0 ⁽³⁰⁾</p>	<p>28. januar 2024</p>
<p>Green Yard Kleven AS 6065 Ulsteinvik Norveška www.kleven.no</p>	<p>Ob pomolu, splavna drča</p>	<p>Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1)(1) Uredbe (EU) št. 1257/2013.</p> <p>Največja velikost ladje: dolžina: 170 metrov širina: 35 metrov globina: ni omejitve</p>	<p>Glej nacionalno dovoljenje št. 2021,0011.T.</p>	<p>Izrecna odobritev.</p>	<p>0 ⁽³¹⁾</p>	<p>9. april 2026</p>

▼ M7

Ime obrata	Metoda recikliranja	Vrsta in velikost ladij, ki se lahko reciklirajo	Omejitve in pogoji, ki veljajo za delovanje obrata za recikliranje ladij, tudi pri ravnanju z nevarnimi odpadki	Podrobni podatki o postopku izrecne ali tihe odobritve načrta za recikliranje ladje s strani pristojnega organa (1)	Največji letni obseg recikliranja ladij, izračunan kot vsota teže ladij, ki so bile reciklirane v določenem letu v zadevnem obratu, izražena v LDT (2)	Datum prenehanja vključitve na evropski seznam (3)
Fosen Gjenvinning AS Stokksundveien 1432, 7177 Revsnes Norveška Telefon: +47 400 39 479 E-naslov: knut@fosengjenvinning.no	Ob pomolu	Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1)(1) Uredbe (EU) št. 1257/2013, z izjemo plavajočih ploščadi ali plovil, ki se uporabljajo za pridobivanje ogljikovodikov. Največja velikost ladje: dolžina: 150 metrov širina: 20 metrov globina: 7 metrov	Glej nacionalno dovoljenje št. 2006,0250.T	Izrecna odobritev.	8 000 (32)	9. januar 2024
Aker Solutions AS (Stord) Eldøyane 59 5411 Stord Norveška www.akersolutions.com	Ob pomolu (vodni privez), splavna drča	Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1)(1) Uredbe (EU) št. 1257/2013. Največja velikost ladje: dolžina: 230 metrov širina: ni omejitve globina: ni omejitve	Glej nacionalno dovoljenje št. 2013,0111.T	Izrecna odobritev.	43 000 (33)	28. januar 2024
Lutelandet Industrihamn Lutelandet Offshore AS 6964 Korssund Norveška www.lutelandetoffshore.com	Ob pomolu	Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1)(1) Uredbe (EU) št. 1257/2013. Največja velikost ladje: dolžina: ni omejitve širina: ni omejitve globina: ni omejitve	Glej nacionalno dovoljenje št. 2014,0646.T.	Izrecna odobritev.	14 000 (34)	28. januar 2024

▼ M7

Ime obrata	Metoda recikliranja	Vrsta in velikost ladij, ki se lahko reciklirajo	Omejitve in pogoji, ki veljajo za delovanje obrata za recikliranje ladij, tudi pri ravnanju z nevarnimi odpadki	Podrobni podatki o postopku izrecne ali tihe odobritve načrta za recikliranje ladje s strani pristojnega organa ⁽¹⁾	Največji letni obseg recikliranja ladij, izračunan kot vsota teže ladij, ki so bile reciklirane v določenem letu v zadevnem obratu, izražena v LDT ⁽²⁾	Datum prenehanja vključitve na evropski seznam ⁽³⁾
Norscrap West AS Hanøytangen 122 5310 Hauglandhella Norveška www.norscrap.no	Ob pomolu, plavajoča splavna drča, suhi dok	Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1)(1) Uredbe (EU) št. 1257/2013. Največja velikost ladje: dolžina: 150 metrov širina: 34 metrov globina: ni omejitev	Glej nacionalno dovoljenje št. 2017,0864.T Največ 8 000 LDT na plavajoči splavni drči. Ladje, ki presegajo 8 000 LDT, je treba zmanjšati pred izvlekom na splavno drčo.	Izrecna odobritev.	4 500 ⁽³⁵⁾	1. marec 2024

PORTUGALSKA

Navalria - Docas, Construções e Reparações Navais Porto Comercial, Terminal Sul, Apartado 39 3811-901 Aveiro Portugalska Telefon: +351 234378970, +351 232767700 E-naslov: info@navalria.pt	Suhi dok	Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1)(1) Uredbe (EU) št. 1257/2013. Največja velikost ladje: dolžina: 104 metrov širina: 6,5 metra ugrez: 6,5 metra	Pogoji, ki veljajo za dejavnost, so določeni v specifikacijah, priloženih k naslovu AL št. 5/2015/CCDRC z dne 26. januarja 2016. Dekontaminacija in razgradnja potekata na vodoravni ravnini in nagnjeni ravnini, glede na velikost ladje. Nazivna zmogljivost vodoravne ravnine je 700 ton. Nazivna zmogljivost nagnjene ravnine je 900 ton.	Izrecna odobritev.	1 900 ⁽³⁶⁾	31. december 2021
--	----------	--	---	--------------------	-----------------------	-------------------

▼ M7

Ime obrata	Metoda recikliranja	Vrsta in velikost ladij, ki se lahko reciklirajo	Omejitve in pogoji, ki veljajo za delovanje obrata za recikliranje ladij, tudi pri ravnanju z nevarnimi odpadki	Podrobni podatki o postopku izrecne ali tihe odobritve načrta za recikliranje ladje s strani pristojnega organa ⁽¹⁾	Največji letni obseg recikliranja ladij, izračunan kot vsota teže ladij, ki so bile reciklirane v določenem letu v zadevnem obratu, izražena v LDT ⁽²⁾	Datum prenehanja vključitve na evropski seznam ⁽³⁾
FINSKA						
Turun Korjaustelakka Oy (Turku Repair Yard Ltd) Navirentie, 21110 Naantali Finska Telefon: +358 244511 E-naslov: try@turkurepairyard.com	Ob pomolu, v suhem doku	Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1)(1) Uredbe (EU) št. 1257/2013. Največja velikost ladje: dolžina: 250 metrov širina: 40 metrov ugrez: 7,9 metra	Omejitve so vključene v nacionalno okoljevarstveno dovoljenje.	Izrecna odobritev.	20 000 ⁽³⁷⁾	1. oktober 2023
ZDRUŽENO KRALJESTVO						
Harland and Wolff (Belfast) Ltd Queen's Island Belfast BT3 9DU Telefon: +44 2890534189 Telefaks: +44 2890458515 E-naslov: Eoghan.Rainey@harland-wolff.com	Suhi dok in vodni privez	Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1)(1) Uredbe (EU) št. 1257/2013. Največja velikost ladje: dolžina: 556 metrov širina: 93 metrov ugrez: 7,5 metra DWT: 550 000	Obrat je bil odobren z dovoljenjem za ravnanje z odpadki, številka odobritve LN/20/11, ki omejuje dejavnosti in postavlja pogoje upravljavcu obrata.	Izrecna odobritev.	12 000 ⁽³⁸⁾	ponedeljek, 16. junij 2025

- (1) Kot je navedeno v členu 7(3) Uredbe (EU) št. 1257/2013 o recikliranju ladij.
- (2) Kot je navedeno v tretjem stavku člena 32(1)(a) Uredbe (EU) št. 1257/2013.
- (3) Datum prenehanja vključitve na evropski seznam je enak datumu prenehanja veljavnosti dovoljenja, ki je bil podeljen obratu v državi članici.
- (4) Glede na predložene informacije znaša teoretični največji letni obseg recikliranja ladij v obratu 50 000 LDT na leto.
- (5) Glede na predložene informacije znaša teoretični največji letni obseg recikliranja ladij v obratu 30 000 LDT na leto.
- (6) Glede na predložene informacije znaša teoretični največji letni obseg recikliranja ladij v obratu 50 000 LDT na leto.
- (7) Glede na predložene informacije znaša teoretični največji letni obseg recikliranja ladij v obratu 30 000 LDT na leto.
- (8) Glede na predložene informacije znaša teoretični največji letni obseg recikliranja ladij v obratu 200 000 LDT na leto.
- (9) Glede na predložene informacije znaša teoretični največji letni obseg recikliranja ladij v obratu 50 000 LDT na leto.
- (10) Glede na predložene informacije znaša teoretični največji letni obseg recikliranja ladij v obratu 45 000 LDT na leto.
- (11) Glede na predložene informacije znaša teoretični največji letni obseg recikliranja ladij v obratu 36 000 LDT na leto.
- (12) Glede na predložene informacije znaša teoretični največji letni obseg recikliranja ladij v obratu 6 000 LDT na leto.
- (13) Glede na predložene informacije znaša teoretični največji letni obseg recikliranja ladij v obratu 60 000 LDT na leto.
- (14) Glede na predložene informacije znaša teoretični največji letni obseg recikliranja ladij v obratu 15 000 LDT na leto.
- (15) Glede na predložene informacije znaša teoretični največji letni obseg recikliranja ladij v obratu 18 000 LDT na leto.
- (16) Glede na predložene informacije znaša teoretični največji letni obseg recikliranja ladij v obratu 23 000 LDT na leto.
- (17) Glede na predložene informacije znaša teoretični največji letni obseg recikliranja ladij v obratu 40 000 LDT na leto.
- (18) Glede na predložene informacije znaša teoretični največji letni obseg recikliranja ladij v obratu 60 000 LDT na leto.
- (19) Glede na predložene informacije znaša teoretični največji letni obseg recikliranja ladij v obratu 10 000 LDT na leto.
- (20) V skladu s svojim dovoljenjem lahko obrat reciklira največ 30 000 LDT na leto.
- (21) V skladu s svojim dovoljenjem lahko obrat reciklira največ 6 000 LDT na leto.
- (22) V skladu s svojim dovoljenjem lahko obrat reciklira največ 10 000 LDT na leto.
- (23) V skladu s svojim dovoljenjem lahko obrat reciklira največ 45 000 LDT na leto.
- (24) V skladu z dovoljenjem obrata znaša njegov teoretični največji letni obseg recikliranja ladij 100 000 LDT na leto.
- (25) V skladu z dovoljenjem obrata znaša njegov teoretični največji letni obseg recikliranja ladij 100 000 LDT na leto.
- (26) V skladu z dovoljenjem obrata znaša njegov teoretični največji letni obseg recikliranja ladij 100 000 LDT na leto.
- (27) V skladu z dovoljenjem obrata znaša njegov teoretični največji letni obseg recikliranja ladij 40 000 LDT na leto.
- (28) V skladu s svojim dovoljenjem lahko obrat reciklira največ 75 000 LDT na leto.
- (29) V skladu s svojim dovoljenjem lahko obrat reciklira največ 75 000 LDT na leto.
- (30) V skladu s svojim dovoljenjem lahko obrat reciklira največ 30 000 LDT na leto.
- (31) V skladu s svojim dovoljenjem lahko obrat reciklira največ 30 000 LDT na leto.
- (32) V skladu s svojim dovoljenjem lahko obrat reciklira največ 10 000 LDT na leto.
- (33) V skladu s svojim dovoljenjem lahko obrat reciklira največ 85 000 LDT na leto.
- (34) V skladu s svojim dovoljenjem lahko obrat reciklira največ 200 000 LDT na leto.
- (35) V skladu s svojim dovoljenjem lahko obrat reciklira največ 100 000 LDT na leto.
- (36) Glede na predložene informacije znaša teoretični največji letni obseg recikliranja ladij v obratu 5 000 LDT na leto.
- (37) Glede na predložene informacije znaša teoretični največji letni obseg recikliranja ladij v obratu 40 000 LDT na leto.
- (38) V skladu s svojim dovoljenjem lahko obrat reciklira največ 300 000 LDT na leto.

DEL B

Obrati za recikliranje ladij v tretjih državah

Ime obrata	Metoda recikliranja	Vrsta in velikost ladij, ki se lahko reciklirajo	Omejitve in pogoji, ki veljajo za delovanje obrata za recikliranje ladij, tudi pri ravnanju z nevarnimi odpadki	Podrobni podatki o postopku izrecne ali tihe odobritve načrta za recikliranje ladje s strani pristojnega organa ⁽¹⁾	Največji letni obseg recikliranja ladij, izračunan kot vsota teže ladij, ki so bile reciklirane v določenem letu v zadevnem obratu, izražena v LDT ⁽²⁾	Datum prenehanja vključitve na evropski seznam ⁽³⁾
TURČIJA						
Avsar Gemi Sokum San. Dis Tic. Ltd. Sti. Gemi Söküm Tesisleri, Parcel 5 Aliğa İzmir 35800, Turčija Telefon: +90 2326182107 - 08 - 09 E-naslov: info@avsarge- milttd.com	Na kopnem	Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1)(1) Uredbe (EU) št. 1257/2013, razen plavajočih ploščadi. Največja velikost ladje: dolžina: ni omejitev širina: 50 metrov ugrez: 15 metrov	Obrat ima dovoljenje za razgradnjo ladij, ki ga je izdalo Ministrstvo za okolje in urbanistično načrtovanje, ter potrdilo o odobritvi razgradnje ladij, ki ga je izdalo Ministrstvo za infrastrukturo ter vsebuje omejitve in pogoje delovanja obrata.	Tiha odobritev, pri čemer je najdaljše obdobje pregleda 15 dni. Načrt za recikliranje ladij (SRP) je del sklopa dokumentov, vprašalnikov in dovoljenj, ki se predložijo pristojnim organom za pridobitev dovoljenja za razgradnjo ladij. SRP kot samostojni dokument ni niti izrecno odobren niti zavrnjen.	54 224 ⁽⁴⁾	2. december 2025
Isiksan Gemi Sokum Pazarlama Ve Tic. A.Ş Gemi Söküm Tesisleri, Parcel 22 Aliğa İzmir 35800, Turčija Telefon: +90 2326182165 E-naslov: info@isik- sanship.com www.isiksanship.com	Na kopnem	Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1)(1) Uredbe (EU) št. 1257/2013. Največja velikost ladje: dolžina: ni omejitev širina: 75 metrov ugrez: 17 metrov	Obrat ima dovoljenje za razgradnjo ladij, ki ga je izdalo Ministrstvo za okolje in urbanistično načrtovanje, ter potrdilo o odobritvi razgradnje ladij, ki ga je izdalo Ministrstvo za infrastrukturo ter vsebuje omejitve in pogoje delovanja obrata.	Tiha odobritev, pri čemer je najdaljše obdobje pregleda 15 dni. Načrt za recikliranje ladij (SRP) je del sklopa dokumentov, vprašalnikov in dovoljenj, ki se predložijo pristojnim organom za pridobitev dovoljenja za razgradnjo ladij. SRP kot samostojni dokument ni niti izrecno odobren niti zavrnjen.	91 851 ⁽⁵⁾	7. julij 2024

Ime obrata	Metoda recikliranja	Vrsta in velikost ladij, ki se lahko reciklirajo	Omejitve in pogoji, ki veljajo za delovanje obrata za recikliranje ladij, tudi pri ravnanju z nevarnimi odpadki	Podrobni podatki o postopku izrecne ali tihe odobritve načrta za recikliranje ladje s strani pristojnega organa (1)	Največji letni obseg recikliranja ladij, izračunan kot vsota teže ladij, ki so bile reciklirane v določenem letu v zadevnem obratu, izražena v LDT (2)	Datum prenehanja vključitve na evropski seznam (3)
<p>EGE CELIK SAN. VE TIC. A.S.</p> <p>Gemi Söküm Tesisleri Parcel 10 Aliğa Izmir 35800 Turčija</p> <p>Telefon: +90 2326182162 E-naslov: pamir-taner@egecelik.com</p>	Na kopnem	<p>Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1)(1) Uredbe (EU) št. 1257/2013.</p> <p>Največja velikost ladje: dolžina: ni omejitev širina: 50 metrov ugrez: 15 metrov</p>	Obrat ima dovoljenje za razgradnjo ladij, ki ga je izdalo Ministrstvo za okolje in urbanistično načrtovanje, ter potrdilo o odobritvi razgradnje ladij, ki ga je izdalo Ministrstvo za in infrastrukturo ter vsebuje omejitve in pogoje delovanja obrata.	Tiha odobritev, pri čemer je najdaljše obdobje pregleda 15 dni. Načrt za recikliranje ladij (SRP) je del sklopa dokumentov, vprašalnikov in dovoljenj, ki se predložijo pristojnim organom za pridobitev dovoljenja za razgradnjo ladij. SRP kot samostojni dokument ni niti izrecno odobren niti zavrnjen.	55 503 (6)	12. februar 2025
<p>LEYAL GEMİ SÖKÜM SANAYİ ve TİCARET LTD.</p> <p>Gemi Söküm Tesisleri Parcel 3-4 Aliğa, Izmir 35800 Turčija</p> <p>Telefon: +90 2326182030 E-naslov: info@leyal.com.tr</p>	Na kopnem	<p>Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1)(1) Uredbe (EU) št. 1257/2013.</p> <p>Največja velikost ladje: dolžina: ni omejitev širina: 100 metrov ugrez: 15 metrov</p>	Obrat ima dovoljenje za razgradnjo ladij, ki ga je izdalo Ministrstvo za okolje in urbanistično načrtovanje, ter potrdilo o odobritvi razgradnje ladij, ki ga je izdalo Ministrstvo za in infrastrukturo ter vsebuje omejitve in pogoje delovanja obrata.	Tiha odobritev, pri čemer je najdaljše obdobje pregleda 15 dni. Načrt za recikliranje ladij (SRP) je del sklopa dokumentov, vprašalnikov in dovoljenj, ki se predložijo pristojnim organom za pridobitev dovoljenja za razgradnjo ladij. SRP kot samostojni dokument ni niti izrecno odobren niti zavrnjen.	55 495 (7)	9. december 2023

Ime obrata	Metoda recikliranja	Vrsta in velikost ladij, ki se lahko reciklirajo	Omejitve in pogoji, ki veljajo za delovanje obrata za recikliranje ladij, tudi pri ravnanju z nevarnimi odpadki	Podrobni podatki o postopku izrecne ali tihe odobritve načrta za recikliranje ladje s strani pristojnega organa (1)	Največji letni obseg recikliranja ladij, izračunan kot vsota teže ladij, ki so bile reciklirane v določenem letu v zadevnem obratu, izražena v LDT (2)	Datum prenehanja vključitve na evropski seznam (3)
<p>LEYAL-DEMTAŞ GEMİ SÖKÜM SANAYİ ve TİCARET A.Ş.</p> <p>Gemi Söküm Tesisleri Parcel 25 Aliğa Izmir 35800 Turčija</p> <p>Telefon: +90 2326182065 E-naslov: demtas@leyal.com.tr</p>	Na kopnem	<p>Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1)(1) Uredbe (EU) št. 1257/2013.</p> <p>Največja velikost ladje: dolžina: ni omejitev širina: 63 metrov ugrez: 15 metrov</p>	Obrat ima dovoljenje za razgradnjo ladij, ki ga je izdalo Ministrstvo za okolje in urbanistično načrtovanje, ter potrdilo o odobritvi razgradnje ladij, ki ga je izdalo Ministrstvo za in infrastrukturo ter vsebuje omejitve in pogoje delovanja obrata.	Tiha odobritev, pri čemer je najdaljše obdobje pregleda 15 dni. Načrt za recikliranje ladij (SRP) je del sklopa dokumentov, vprašalnikov in dovoljenj, ki se predložijo pristojnim organom za pridobitev dovoljenja za razgradnjo ladij. SRP kot samostojni dokument ni niti izrecno odobren niti zavrnjen.	50 350 (8)	9. december 2023
<p>ÖGE GEMİ SÖKÜM İTH. İHR. TİC. SAN. AŞ.</p> <p>Gemi Söküm Tesisleri Parcel 23 Aliğa Izmir 35800 Turčija</p> <p>Telefon: +90 2326182105 E-naslov: oge@ogegemi.com www.ogegemi.com</p>	Na kopnem	<p>Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1)(1) Uredbe (EU) št. 1257/2013.</p> <p>Največja velikost ladje: dolžina: ni omejitev širina: 70 metrov ugrez: 15 metrov</p>	Obrat ima dovoljenje za razgradnjo ladij, ki ga je izdalo Ministrstvo za okolje in urbanistično načrtovanje, ter potrdilo o odobritvi razgradnje ladij, ki ga je izdalo Ministrstvo za in infrastrukturo ter vsebuje omejitve in pogoje delovanja obrata.	Tiha odobritev, pri čemer je najdaljše obdobje pregleda 15 dni. Načrt za recikliranje ladij (SRP) je del sklopa dokumentov, vprašalnikov in dovoljenj, ki se predložijo pristojnim organom za pridobitev dovoljenja za razgradnjo ladij. SRP kot samostojni dokument ni niti izrecno odobren niti zavrnjen.	62 471 (9)	12. februar 2025

Ime obrata	Metoda recikliranja	Vrsta in velikost ladij, ki se lahko reciklirajo	Omejitve in pogoji, ki veljajo za delovanje obrata za recikliranje ladij, tudi pri ravnanju z nevarnimi odpadki	Podrobni podatki o postopku izrecne ali tihe odobritve načrta za recikliranje ladje s strani pristojnega organa ⁽¹⁾	Največji letni obseg recikliranja ladij, izračunan kot vsota teže ladij, ki so bile reciklirane v določenem letu v zadevnem obratu, izražena v LDT ⁽²⁾	Datum prenehanja vključitve na evropski seznam ⁽³⁾
<p>Simsekler Gıda Gemi Insaat Sanayi Tac. Ltd.Sti</p> <p>Gemi Söküm Tesisleri Parcel 11-12 Aliğa, Izmir 35800 Turčija</p> <p>Telefon: +90 2326182036 E-naslov: shipyard@simsekler-group.com.tr</p>	Na kopnem	<p>Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1)(1) Uredbe (EU) št. 1257/2013.</p> <p>Največja velikost ladje: dolžina: ni omejitve širina: 95 metrov ugrez: 15 metrov</p>	Obrat ima dovoljenje za razgradnjo ladij, ki ga je izdalo Ministrstvo za okolje in urbanistično načrtovanje, ter potrdilo o odobritvi razgradnje ladij, ki ga je izdalo Ministrstvo za infrastrukturo ter vsebuje omejitve in pogoje delovanja obrata.	Tiha odobritev, pri čemer je najdaljše obdobje pregleda 15 dni. Načrt za recikliranje ladij (SRP) je del sklopa dokumentov, vprašalnikov in dovoljenj, ki se predložijo pristojnim organom za pridobitev dovoljenja za razgradnjo ladij. SRP kot samostojni dokument ni niti izrecno odobren niti zavrnjen.	51 569 ⁽¹⁰⁾	2. december 2025
<p>Sök Denizcilik Tic. Ltd. Sti</p> <p>Gemi Söküm Tesisleri Parcel 8-9 Aliğa, Izmir 35800 Turčija</p> <p>Telefon: +90 2326182092 E-naslov: info@sokship.com</p>	Na kopnem	<p>Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1)(1) Uredbe (EU) št. 1257/2013.</p> <p>Največja velikost ladje: dolžina: ni omejitve širina: 90 metrov ugrez: 15 metrov</p>	Obrat ima dovoljenje za razgradnjo ladij, ki ga je izdalo Ministrstvo za okolje in urbanistično načrtovanje, ter potrdilo o odobritvi razgradnje ladij, ki ga je izdalo Ministrstvo za infrastrukturo ter vsebuje omejitve in pogoje delovanja obrata.	Tiha odobritev, pri čemer je najdaljše obdobje pregleda 15 dni. Načrt za recikliranje ladij (SRP) je del sklopa dokumentov, vprašalnikov in dovoljenj, ki se predložijo pristojnim organom za pridobitev dovoljenja za razgradnjo ladij. SRP kot samostojni dokument ni niti izrecno odobren niti zavrnjen.	66 167 ⁽¹¹⁾	12. februar 2025

Ime obrata	Metoda recikliranja	Vrsta in velikost ladij, ki se lahko reciklirajo	Omejitve in pogoji, ki veljajo za delovanje obrata za recikliranje ladij, tudi pri ravnanju z nevarnimi odpadki	Podrobni podatki o postopku izrecne ali tihe odobritve načrta za recikliranje ladje s strani pristojnega organa ⁽¹⁾	Največji letni obseg recikliranja ladij, izračunan kot vsota teže ladij, ki so bile reciklirane v določenem letu v zadevnem obratu, izražena v LDT ⁽²⁾	Datum prenehanja vključitve na evropski seznam ⁽³⁾
ZDRUŽENE DRŽAVE AMERIKE						
<p>International Shipbreaking Limited L.L.C</p> <p>18601 R.L Ostos Road Brownsville TX, 78521 Združene države Amerike Telefon: 956 8312299 E-naslov: chris.green@internationalshipbreaking.com robert.berry@internationalshipbreaking.com</p>	<p>Ob pomolu (vodni privez), klančina</p>	<p>Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1)(1) Uredbe (EU) št. 1257/2013.</p> <p>Največja velikost ladje: dolžina: 366 metrov širina: 48 metrov ugrez: 9 metrov</p>	<p>Pogoji, pod katerimi obrat lahko obratuje, so opredeljeni v dovoljenjih, potrdilih in odobritvah, ki jih obratu izdajo agencija za varstvo okolja (Environmental Protection Agency), teksaška komisija za kakovost okolja (Texas Commission of Environmental Quality), splošni teksaški urad za zemljišča (Texas General Land Office) in obalna straža ZDA (U.S Coast Guard).</p> <p>Zakon ZDA o nadzoru strupenih snovi prepoveduje uvoz plovil v ZDA, ki plujejo pod tujo zastavo in vsebujejo koncentracije PCB, večje od 50 delcev na milijon.</p>	<p>Trenutno v zakonodaji ZDA ni postopka za odobritev načrtov za recikliranje ladij.</p>	<p>120 000 ⁽¹²⁾</p>	<p>9. december 2023</p>

▼ M7

Ime obrata	Metoda recikliranja	Vrsta in velikost ladij, ki se lahko reciklirajo	Omejitve in pogoji, ki veljajo za delovanje obrata za recikliranje ladij, tudi pri ravnanju z nevarnimi odpadki	Podrobni podatki o postopku izrecne ali tihe odobritve načrta za recikliranje ladje s strani pristojnega organa ⁽¹⁾	Največji letni obseg recikliranja ladij, izračen kot vsota teže ladij, ki so bile reciklirane v določenem letu v zadevnem obratu, izražena v LDT ⁽²⁾	Datum prenehanja vključitve na evropski seznam ⁽³⁾
			Obrat ima dve splavni drči s klančino za končno recikliranje plovil (vzhodna in zahodna splavna drča – East Slip in West Slip). Ladje, ki plujejo pod zastavo držav članic EU, se reciklirajo izključno na splavni drči East Slip.			

⁽¹⁾ Kot je navedeno v členu 7(3) Uredbe (EU) št. 1257/2013 o recikliranju ladij.

⁽²⁾ Kot je navedeno v tretjem stavku člena 32(1)(a) Uredbe (EU) št. 1257/2013.

⁽³⁾ Vključitev obrata za recikliranje ladij, ki se nahaja v tretji državi, na evropski seznam velja pet let od datuma začetka veljavnosti ustreznega Izvedbenega sklepa Komisije, ki določa vključitev navedenega obrata, razen če je navedeno drugače.

⁽⁴⁾ Teoretični največji letni obseg recikliranja ladij v obratu znaša 60 000 LDT na leto.

⁽⁵⁾ Teoretični največji letni obseg recikliranja ladij v obratu znaša 120 000 LDT na leto.

⁽⁶⁾ Teoretični največji letni obseg recikliranja ladij v obratu znaša 60 000 LDT na leto.

⁽⁷⁾ Teoretični največji letni obseg recikliranja ladij v obratu znaša 80 000 LDT na leto.

⁽⁸⁾ Teoretični največji letni obseg recikliranja ladij v obratu znaša 60 000 LDT na leto.

⁽⁹⁾ Teoretični največji letni obseg recikliranja ladij v obratu znaša 90 000 LDT na leto.

⁽¹⁰⁾ Teoretični največji letni obseg recikliranja ladij v obratu znaša 70 000 LDT na leto.

⁽¹¹⁾ Teoretični največji letni obseg recikliranja ladij v obratu znaša 100 000 LDT na leto.

⁽¹²⁾ Teoretični največji letni obseg recikliranja ladij v obratu znaša 120 000 LDT na leto.