



2024/1956

17.7.2024

IZVEDBENI SKLEP KOMISIJE (EU) 2024/1956

z dne 16. julija 2024

o spremembi Izvedbenega sklepa (EU) 2016/2323 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)

EVROPSKA KOMISIJA JE –

ob upoštevanju Pogodbe o delovanju Evropske unije,

ob upoštevanju Uredbe (EU) št. 1257/2013 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 20. novembra 2013 o recikliranju ladij in spremembi Uredbe (ES) št. 1013/2006 in Direktive 2009/16/ES ⁽¹⁾ ter zlasti člena 16 Uredbe,

ob upoštevanju naslednjega:

- (1) V skladu s členom 6(2), točka (a), Uredbe (EU) št. 1257/2013 morajo lastniki ladij zagotoviti, da se ladje, namenjene za recikliranje, reciklirajo izključno v obratih za recikliranje ladij, ki so navedeni na evropskem seznamu obratov za recikliranje ladij (v nadaljnjem besedilu: evropski seznam), objavljenem v skladu s členom 16(2) navedene uredbe.
- (2) Evropski seznam je naveden v Izvedbenem sklepu Komisije (EU) 2016/2323 ⁽²⁾.
- (3) Dovoljenje obrata za recikliranje ladij Arise Recycling AS, ki se nahaja na Norveškem, poteče 1. oktobra 2024. Komisija je od Norveške prejela informacijo, da je bilo dovoljenje za izvajanje recikliranja ladij, izdano navedenemu obratu, preverjeno v skladu s členom 14 Uredbe (EU) št. 1257/2013. Evropski seznam bi bilo zato treba ustrezno posodobiti.
- (4) Dovoljenje obrata Sagro Aannemingsmaatschappij Zeeland B.V., ki se nahaja na Nizozemskem, je prenehalo veljati 28. marca 2024, pristojni organ pa je Komisijo obvestil, da obrat ni zaprosil za podaljšanje dovoljenja. Navedeni obrat bi bilo zato treba odstraniti z evropskega seznama.
- (5) Dovoljenje obrata UAB Demeksa, ki se nahaja v Litvi, je prenehalo veljati 25. maja 2024, pristojni organ pa je Komisijo obvestil, da obrat ni zaprosil za podaljšanje dovoljenja. Navedeni obrat bi bilo zato treba odstraniti z evropskega seznama.
- (6) Dovoljenje obrata Ship and Industrial Service Ltd, ki se nahaja v Bolgariji, je prenehalo veljati 25. januarja 2024, pristojni organ pa je Komisijo obvestil, da je obrat prenehal delovati. Navedeni obrat bi bilo zato treba odstraniti z evropskega seznama.
- (7) Danska je Komisijo obvestila, da se je obrat JATOB ApS preimenoval v Jatob Frederikshavn ApS, Nizozemska pa je Komisijo obvestila o spremembi metode recikliranja za Damen Verolme Rotterdam B.V. Poleg tega je obrat Kiliçlar zaprosil, da se v njegove kontaktne podatke vključijo dodatne informacije. Evropski seznam bi bilo zato treba posodobiti, tako da se upoštevajo te spremembe.
- (8) Komisija je v skladu s členom 15(1) Uredbe (EU) št. 1257/2013 prejela dve vlogi za obrata Dortel Gemi Söküm Demir Celik San. Ve Tic. Ltd. Şti. in Ege Gemi Söküm San Ve Metal San.Tic. A.Ş., obrata za recikliranje ladij, ki se nahajata v Turčiji; obrata se vključita na evropski seznam. Potem ko je ocenila informacije in dokazila, predložene in zbrane v skladu s členom 15 navedene uredbe, Komisija meni, da obrata izpolnjujeta zahteve iz člena 13 navedene uredbe za izvajanje recikliranja ladij in vključitev na evropski seznam. Evropski seznam bi bilo zato treba posodobiti z vključitvijo navedenih obratov.

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

⁽²⁾ 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 (UL L 345, 20.12.2016, str. 119, ELI: http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2016/2323/oj).

- (9) Obrat Anadolu Gemi Sokum, ki se nahaja v Turčiji, je dokazal, da izpolnjuje zahteve iz Uredbe v zvezi z varnim in okolju prijaznim razstavljanjem plavajočih ploščadi, ter v svoj načrt za obrat za recikliranje ladij vključil poseben postopek. Omejitev v zvezi z razstavljanjem ploščadi bi bilo zato treba črtati z evropskega seznama. Hkrati je treba opozoriti, da so ladjedelnice še naprej omejene s širino plovil, ki jih lahko sprejmejo. Omejitev, ki je določena glede na širino plovila, bi se lahko štela za odpravljeno šele po reviziji sporazuma o sodelovanju s sosednjim obratom za recikliranje ladij, uvrščenim na seznam EU, ki bi zadovoljivo zajel naravo in pogoje takega sodelovanja. Zaradi skladnosti s terminologijo, ki se uporablja v opredelitvi iz člena 3(1), točka (1), Uredbe (EU) št. 1257/2013, in ob upoštevanju potrebe po posebnih postopkih razstavljanja bi bilo treba omejitve za „ploščadi“ nadomestiti z omejitvijo za „plavajoče ploščadi“. Evropski seznam bi bilo zato treba posodobiti, tako da se upoštevajo te spremembe.
- (10) Izvedbeni sklep (EU) 2016/2323 bi bilo zato treba ustrezno spremeniti.
- (11) Ukrepi iz tega sklepa so v skladu z mnenjem odbora, ustanovljenega s členom 25 Uredbe (EU) št. 1257/2013 –

SPREJELA NASLEDNJI SKLEP:

Člen 1

Priloga k Izvedbenemu sklepu (EU) 2016/2323 se nadomesti z besedilom iz Priloge k temu sklepu.

Člen 2

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

V Bruslju, 16. julija 2024

Za Komisijo
predsednica
Ursula VON DER LEYEN

PRILOGA

„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 (*)	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)
<i>BELGIJA</i>						
NV Galloo Recycling Ghent Scheepzatestraat 9 9000 Gent Belgija Tel. +32 (0)9/2512521 E-pošta: peter.wyntin@galoo.com	Ob pomolu (vodni pri-vez), klančina	Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1), točka 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

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)
DANSKA						
FAYARD A/S Kystvejen 100 5330 Munkebo Danska www.fayard.dk Tel. +45 75920000 E-pošta: fayard@fayard.dk	Suhi dok	Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1), točka 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, vključuje pa tudi pogoj, da mora biti dejavnost izvedena v suhem doku.	Tiha odobritev, pri čemer je najdaljše obdobje pregleda 14 dni.	916,34 (5)	22. maj 2028
Fornaes ApS Rolshøjvej 12-16 8500 Grenaa Danska www.fornaes.com Tel. +45 86326393 E-pošta: recycling@fornaes.dk	Ob pomolu, v suhem doku	Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1), točka 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

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>Jatob Frederikshavn ApS</p> <p>Langurak 12 9900 Frederikshavn Danska</p> <p>www.jatob.dk</p> <p>Tel. +45 86681689 E-pošta: post@jatob.dk mathias@jatob.dk</p>	<p>Ob pomolu, splavna drča</p>	<p>Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1), točka 1, Uredbe (EU) št. 1257/2013.</p> <p>Največja velikost ladje: dolžina: 150 metrov širina: 30 metrov ugrez: 6 metrov</p>	<p>Ravnanje s frakcijami odpadkov in njihovo skladiščenje sta odobrena z okoljskim dovoljenjem. Začasno skladiščenje nevarnih odpadkov na lokaciji je dovoljeno do enega leta.</p>	<p>Tiha odobritev, pri čemer je najdaljše obdobje pregleda 14 dni.</p>	<p>13 000 (7)</p>	<p>9. marec 2025</p>
<p>Modern American Recycling Services Europe (M.A.R.S)</p> <p>Sandholm 60 9900 Frederikshavn Danska</p> <p>www.modernamericanrecyclingservices.com/</p> <p>Tel. +45 30307763 E-pošta: kim@mars-eu.dk</p>	<p>Splavna drča</p>	<p>Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1), točka 1, Uredbe (EU) št. 1257/2013.</p> <p>Največja velikost ladje: dolžina: 400 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 in v dodatku k okoljevarstvenemu dovoljenju z dne 12. julija 2022, ki ju 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>	<p>Tiha odobritev, pri čemer je obdobje pregleda 14 dni.</p>	<p>60 000 (8)</p>	<p>27. januar 2028</p>

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)
Smedegaarden A/S Vikingkaj 5 6700 Esbjerg Danska www.smedegaarden.net Tel. +45 75128888 e-pošta: m@smedegaarden.net	Ob pomolu, splavna drča	Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1), točka 1, Uredbe (EU) št. 1257/2013. Največja velikost ladje: dolžina: 200 metrov* širina: 48 metrov ugrez: 7,5 metra (* Če je dolžina > 170 metrov, se zahteva sprejetje s strani občine Esbjerg.)	Pogoji, pod katerimi deluje obrat za recikliranje ladij, so opredeljeni v okoljevarstvenem dovoljenju z dne 4. junija 2015, ki ga je izdala občina Esbjerg. Občina Esbjerg ima pravico dodelitve nevarnih odpadkov sprejemnim obratom, ki so okoljsko odobreni.	Tiha odobritev, pri čemer je najdaljše obdobje pregleda 14 dni.	20 000 (9)	11. marec 2026
ESTONIJA						
BLRT Refonda Baltic OÜ Kopli 103, 11712 Tallinn, Estonija Tel. +372 6102933 Faks: +372 6102444 E-pošta: refonda@blrt.ee www.refonda.ee	Plavajoča ob pomolu in v plavajočem doku	Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1), točka 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, priročnik 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 (10)	15. februar 2026

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)
ŠPANIJA						
DESGUACE INDUSTRIAL Y NAVAL, S.L.U. (DINA) Vega de Tapia, s/n 48903 Barakaldo-Bizkaia Španija Tel. +34 944971552 E-pošta: dina@dinascrapping.com www.redena.es	Ob pomolu, klančina za razgradnjo	Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1), točka 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.	Tiha odobritev. Pristojni organ za odločbo o odobritvi je okoljski organ avtonomne skupnosti, v kateri se obrat nahaja.	2 086 (11)	3. marec 2026
DDR VESSELS XXI, S.L. Pristanišče ‚El Musel‘ Gijon Španija Tel. +34 630144416 E-pošta: abarredo@ddr-vessels.com	Ob pomolu, klančina za razgradnjo	Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1), točka 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.	Tiha odobritev. Pristojni organ za odločbo o odobritvi je okoljski organ avtonomne skupnosti, v kateri se obrat nahaja.	3 600 (12)	28. julij 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)
FRANCIJA						
Démonaval Recycling ZI du Malaquis Rue François Arago 76580 LE TRAIT Francija Tel. +33 (0)769791280 E-pošta: patrick@demonaval-recycling.fr	Ob pomolu, v suhem doku	Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1), točka 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.	1 500 (13)	21. september 2027
GARDET & DE BEZENAC Recycling / Groupe BAUDELET ENVIRONNEMENT – GIE MUG 616 boulevard Jules Durand 76600 Le Havre Francija Tel. +33 (0)235951634 E-pošta: normandie@baudelet.fr	Plavajoča in splavna drča	Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1), točka 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.	7 730 (14)	29. december 2026

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>Tel. +33 (0)556905800 E-pošta: maintenance@bordeaux-port.fr</p>	<p>Ob pomolu, v suhem doku</p>	<p>Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1), točka 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 prefektуре.</p>	<p>Izrecna odobritev – pristojni organ za odločbo o odobritvi je minister za okolje.</p>	<p>9 000 (15)</p>	<p>27. september 2026</p>
<p>Recycleurs Bretons - Navaléo</p> <p>170 rue Jacqueline Auriol 29470 Guipavas Francija</p> <p>Tel. +33 (0)298011106 E-pošta: navaleo@navaleo.fr</p>	<p>Ob pomolu, v suhem doku</p>	<p>Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1), točka 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 prefektуре.</p>	<p>Izrecna odobritev – pristojni organ za odločbo o odobritvi je minister za okolje.</p>	<p>15 000 (16)</p>	<p>19. junij 2025</p>

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)
<i>ITALIJA</i>						
San Giorgio del Porto S.p.A. Calata Boccardo 8 16128 Genova Italija Tel. +39 (0)10251561 E-pošta: segreteria@sgdp.it; sangiorgiodelporto@legalmail.it www.sgdp.it	Ob pomolu, v suhem doku	Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1), točka 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 (17)	6. junij 2028
<i>LATVIJA</i>						
Galaksis N°, Ltd. Kapsedes street 2D Liepāja, LV-3414 Latvija Tel. +371 29410506 E-pošta: galaksisn@inbox.lv	Ob pomolu (vodni pri-vez), suhi dok	Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1), točka 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. LI12IB0053	Izrecna odobritev – pisno obvestilo v 30 delovnih dneh.	2 490 (18)	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)
<i>LITVA</i>						
UAB APK Minijos 180 (privez 133A), LT 93269, Klaipėda Litva Tel. +370 (46)365776 Faks: +370 (46)365776 E-pošta: uab.apk@gmail.com	Ob pomolu (vodni privez)	Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1), točka 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 (19)	12. marec 2025
UAB Armar Minijos 180 (privez 131 A), LT 93269, Klaipėda Litva Tel. +370 68532607 E-pošta: armar.uab@gmail.com	Ob pomolu (vodni privez)	Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1), točka 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 (20)	12. april 2027

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 Tel. +370 (46)483940 / 483891 Faks: +370 (46)483891 E-pošta: refonda@wsy.lt	Ob pomolu (vodni privez)	Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1), točka 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 (21)	30. april 2025
NIZOZEMSKA						
Damen Verolme Rotterdam B.V. Prof. Gerbrandyweg 25 3197 KK Rotterdam Nizozemska Tel. +31 (0)181234353 E-pošta: hein.mangroe@damen.com	Pripravljalni ukrepi ob pomolu, namestitev v suhi dok za razrez	Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1), točka 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 (22)	21. maj 2026

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>DECOM Amsterdam B.V.</p> <p>Siciliëweg 10 1045 AS Amsterdam Nizozemska</p> <p>Tel. +31 235581937 E-pošta: info@decomamsterdam.nl</p>	<p>Pripravljalni ukrepi ob pomolu, dvig na kopno za razrez</p>	<p>Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1), točka 1, Uredbe (EU) št. 1257/2013.</p> <p>Največja velikost ladje: dolžina: 240 metrov širina: 50 metrov ugrez: 9 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>17 500 (23)</p>	<p>5. oktober 2026</p>
<p>Hoondert Services & Decommissioning B.V.</p> <p>Spanjeweg 4 4455 TW Nieuwdorp Nizozemska</p> <p>Tel. +31 113352510 E-pošta: info@hsd.nl</p>	<p>Pripravljalni ukrepi ob pomolu, dvig na kopno za razrez</p>	<p>Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1), točka 1, Uredbe (EU) št. 1257/2013.</p> <p>Največja velikost ladje: dolžina: 175 metrov širina: 40 metrov globina: 10 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>30 000 (24)</p>	<p>26. januar 2026</p>

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						
Arise Recycling AS (prej ADRS Decom Gulen) Naslov obrata: Sløvågen 2 5960 Dalsøyra Norveška Poštni naslov: Statsminister Michelsens vei 38 5230 Paradis Norveška https://adrs.no/	Ob pomolu, splavna drča, suhi/mokri dok	Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1), točka 1, Uredbe (EU) št. 1257/2013. Največja velikost ladje: dolžina: 360 metrov širina: ni omejitve globina: ni omejitve	Glej nacionalno dovoljenje št. 2019.0501.T.	Izrecna odobritev.	0 ⁽²⁵⁾	20. julij 2029
AF Offshore Decom Raunesvegen 597 5578 Nedre Vats Norveška https://afgruppen.com/Decommissioning/	Ob pomolu	Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1), točka 1, Uredbe (EU) št. 1257/2013. Največja velikost ladje: dolžina: 500 metrov širina: ni omejitve globina: ni omejitve	Glej nacionalno dovoljenje št. 2005.0038.T.	Izrecna odobritev.	31 000 ⁽²⁶⁾	10. december 2028 ⁽²⁷⁾

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</p> <p>Angholmsveien 304 4485 Feda Norveška</p> <p>Tel. +47 90098185</p> <p>www.greenyard.no</p>	<p>Suhi dok (v zaprtem prostoru), splavna drča</p>	<p>Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1), točka 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 razgradnje morajo potekati v zaprtem prostoru.</p> <p>Edini postopki razgradnje in rezanja, ki so dovoljeni na prostem, so manjši postopki, ki jih je treba opraviti, da bi se ladje lahko namestile v zaprt prostor. Za nadaljnje podrobnosti glej dovoljenje.</p>	<p>Izrecna odobritev.</p>	<p>30 000 (28)</p>	<p>10. december 2028 (29)</p>
<p>Green Yard Kleven AS</p> <p>6065 Ulsteinvik Norveška</p> <p>www.kleven.no</p>	<p>Ob pomolu, splavna drča</p>	<p>Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1), točka 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 (30)</p>	<p>9. april 2026</p>

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 Tel. +47 40039479, E-pošta: knut@fosengjenvinning.no	Ob pomolu	Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1), točka 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 ⁽³¹⁾	10. december 2028 ⁽³²⁾
Aker Solutions AS (Stord) Eldøyane 59 5411 Stord Norveška www.kvaerner.com	Ob pomolu (vodni pri-vez), splavna drča	Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1), točka 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.	60 000 ⁽³³⁾	10. december 2028 ⁽³⁴⁾

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>Norscrap West AS</p> <p>Hanøytangen 122 5310 Hauglandhella Norveška</p> <p>www.norscrap.no</p>	<p>Plavajoča splavna drča Izbirno glede na zahtevnost; poleg tega: 1. razgradnja na obali in poznejši razrez na neprepustnih tleh z učinkovitim drenažnim sistemom 2. suhi dok</p>	<p>Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1), točka 1, Uredbe (EU) št. 1257/2013.</p> <p>Največja velikost ladje: dolžina: 150 metrov širina: 34 metrov ugrez: 5 metrov / povečanje, odvisno od metode recikliranja</p>	<p>Glej nacionalno dovoljenje št. 2017.0864.T.</p> <p>Največ 8 000 LDT na plavajoči splavni drči. Ladje, ki presegajo 8 000 LDT, je treba razgraditi z uporabo druge metode recikliranja.</p>	<p>Izrecna odobritev.</p>	<p>25 000 (35)</p>	<p>10. december 2028 (36)</p>
<i>FINSKA</i>						
<p>Turun Korjaustelakka Oy (Turku Repair Yard Ltd)</p> <p>Navirentie, 21100 Naantali Finska</p> <p>Tel. +358 244511 E-pošta try@turkurepairyard.com</p>	<p>Ob pomolu, v suhem doku</p>	<p>Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1), točka 1, Uredbe (EU) št. 1257/2013.</p> <p>Največja velikost ladje: dolžina: 250 metrov širina: 40 metrov ugrez: 7,9 metra</p>	<p>Omejitve so vključene v nacionalno okoljevarstveno dovoljenje.</p>	<p>Izrecna odobritev.</p>	<p>20 000 (37)</p>	<p>14. december 2025</p>

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⁾
------------	---------------------	--	---	--	---	---

ZDRUŽENO KRALJESTVO – SEVERNA IRSKA

Harland and Wolff (Belfast) Ltd Queen's Island Belfast BT3 9DU Severna Irska Tel. +44 (0)2890534189 Faks: +44 (0)2890458515 E-pošta Eoghan.Rainey@harland-wolff.com	Suhi dok in vodni privez	Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1), točka 1, Uredbe (EU) št. 1257/2013. Največja velikost ladje: dolžina: 556 metrov širina: 93 metrov ugrez: 7,5 metra nosilnost: 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⁾	16. junij 2025
--	--------------------------	---	--	--------------------	------------------------	----------------

⁽¹⁾ V skladu s členom 7(3) Uredbe (EU) št. 1257/2013.

⁽²⁾ V skladu s členom 32(1), točka (a), tretji stavek, Uredbe (EU) št. 1257/2013.

⁽³⁾ Datum prenehanja vključitve na evropski seznam je enak datumu prenehanja veljavnosti dovoljenja, ki je bilo podeljeno 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 36 000 LDT na leto.

⁽¹¹⁾ Glede na predložene informacije znaša teoretični največji letni obseg recikliranja ladij v obratu 6 000 LDT na leto.

⁽¹²⁾ Glede na predložene informacije znaša teoretični največji letni obseg recikliranja ladij v obratu 60 000 LDT na leto.

⁽¹³⁾ Glede na predložene informacije znaša teoretični največji letni obseg recikliranja ladij v obratu 15 000 LDT na leto.

⁽¹⁴⁾ Glede na predložene informacije znaša teoretični največji letni obseg recikliranja ladij v obratu 12 000 LDT na leto.

⁽¹⁵⁾ Glede na predložene informacije znaša teoretični največji letni obseg recikliranja ladij v obratu 23 000 LDT na leto.

⁽¹⁶⁾ Glede na predložene informacije znaša teoretični največji letni obseg recikliranja ladij v obratu 40 000 LDT na leto.

⁽¹⁷⁾ Glede na predložene informacije znaša teoretični največji letni obseg recikliranja ladij v obratu 60 000 LDT na leto.

⁽¹⁸⁾ Glede na predložene informacije znaša teoretični največji letni obseg recikliranja ladij v obratu 10 000 LDT na leto.

⁽¹⁹⁾ V skladu s svojim dovoljenjem lahko obrat reciklira največ 30 000 LDT na leto.

⁽²⁰⁾ V skladu s svojim dovoljenjem lahko obrat reciklira največ 6 000 LDT na leto.

⁽²¹⁾ V skladu s svojim dovoljenjem lahko obrat reciklira največ 45 000 LDT na leto.

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)
------------	---------------------	--	---	---	--	--

(22) V skladu z dovoljenjem obrata znaša njegov teoretični največji letni obseg recikliranja ladij 100 000 LDT na leto.

(23) V skladu z dovoljenjem obrata znaša njegov teoretični največji letni obseg recikliranja ladij 47 500 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 s svojim dovoljenjem lahko obrat reciklira največ 75 000 LDT na leto.

(26) V skladu s svojim dovoljenjem lahko obrat reciklira največ 75 000 LDT na leto.

(27) Ta datum prenehanja veljavnosti se določi glede na obdobje veljavnosti, ki ustreza petletnemu obdobju od datuma začetka veljavnosti tega sklepa.

(28) V skladu s svojim dovoljenjem lahko obrat reciklira največ 30 000 LDT na leto.

(29) Ta datum prenehanja veljavnosti se določi glede na obdobje veljavnosti, ki ustreza petletnemu obdobju od datuma začetka veljavnosti tega sklepa.

(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 10 000 LDT na leto.

(32) Ta datum prenehanja veljavnosti se določi glede na obdobje veljavnosti, ki ustreza petletnemu obdobju od datuma začetka veljavnosti tega sklepa.

(33) V skladu s svojim dovoljenjem lahko obrat reciklira največ 85 000 LDT na leto.

(34) Ta datum prenehanja veljavnosti se določi glede na obdobje veljavnosti, ki ustreza petletnemu obdobju od datuma začetka veljavnosti tega sklepa.

(35) V skladu s svojim dovoljenjem lahko obrat reciklira največ 85 000 LDT na leto.

(36) Ta datum prenehanja veljavnosti se določi glede na obdobje veljavnosti, ki ustreza petletnemu obdobju od datuma začetka veljavnosti tega sklepa.

(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 tretji državi

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⁾
<i>TURČIJA</i>						
Anadolu Gemi Söküm Orman Ürn. Gıda Tur. Nak. San. Ve Tic. A.Ş. Gemi Söküm Tesisleri Parsel No:16 Aliğa İzmir 35800 Turčija Tel. +90 2326182102 E-pošta: info@anadolulugs.com	Na kopnem	Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1), točka 1, Uredbe (EU) št. 1257/2013, razen plavajočih ploščadi. Največja velikost ladje: dolžina: ni omejitve širina: 55 metrov ugrez: 12 metrov	Obrat ima dovoljenje za razgradnjo ladij, ki ga je izdalo Ministrstvo za okolje, urbanistično načrtovanje in podnebne spremembe, ter potrdilo o odobritvi razgradnje ladij, ki ga je izdalo Ministrstvo za promet in infrastrukturo, ki vsebujeta 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 zavržen.	111 823 ⁽⁴⁾	17. avgust 2028

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>Avsar Gemi Sokum San. Dis Tic. Ltd. Sti.</p> <p>Gemi Söküm Tesisleri, Parcel 5 Aliğa İzmir 35800, Turčija</p> <p>Tel. +90 23261821070809 E-pošta: info@avsargemild.com</p>	Na kopnem	<p>Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1), točka 1, Uredbe (EU) št. 1257/2013, razen plavajočih ploščadi.</p> <p>Največja velikost ladje: dolžina: ni omejitve širina: 50 metrov ugrez: 15 metrov</p>	Obrat ima dovoljenje za razgradnjo ladij, ki ga je izdalo Ministrstvo za okolje, urbanistično načrtovanje in podnebne spremembe, ter potrdilo o odobritvi razgradnje ladij, ki ga je izdalo Ministrstvo za promet in infrastrukturo, ki vsebujeta omejitve in pogoje delovanja obrata.	<p>Tiha odobritev, pri čemer je najdaljše obdobje pregleda 15 dni.</p> <p>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 zavrjen.</p>	54 224 ⁽⁵⁾	2. december 2025
<p>BMS GEMİ GERİ DÖNÜ-ŞÜM SAN. VE TİC. A.Ş.</p> <p>Atatürk Mah. Aygaz Cad. No:27 Aliğa, İzmir 35800 Turčija</p> <p>Tel. +90 2326182220 E-pošta: bms@bmsgemi.com</p>	Na kopnem	<p>Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1), točka 1, Uredbe (EU) št. 1257/2013, razen plavajočih ploščadi.</p> <p>Največja velikost ladje: dolžina: ni omejitve širina: 49 metrov ugrez: 10 metrov</p>	Obrat ima dovoljenje za razgradnjo ladij, ki ga je izdalo Ministrstvo za okolje, urbanistično načrtovanje in podnebne spremembe, ter potrdilo o odobritvi razgradnje ladij, ki ga je izdalo Ministrstvo za promet in infrastrukturo, ki vsebujeta omejitve in pogoje delovanja obrata.	<p>Tiha odobritev, pri čemer je najdaljše obdobje pregleda 15 dni.</p> <p>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 zavrjen.</p>	37 132 ⁽⁶⁾	17. avgust 2028

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>DORTEL GEMI SOKUM DEMIR CELİK SANAYİ VE TIC.LTD.ŞTI</p> <p>Gemi Söküm Tesisleri Parsel No:45 Aliğa İZmir 35800, Turčija</p> <p>Tel. +90 2326182118 E-pošta: info@dortelgemi.com</p>	Na kopnem	<p>Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1), točka 1, Uredbe (EU) št. 1257/2013, razen plavajočih ploščadi.</p> <p>Največja velikost ladje: dolžina: ni omejitve širina: 49 metrov ugrez: 25 metrov</p>	Obrat ima dovoljenje za razgradnjo ladij, ki ga je izdalo Ministrstvo za okolje, urbanistično načrtovanje in podnebne spremembe, ter potrdilo o odobritvi razgradnje ladij, ki ga je izdalo Ministrstvo za promet in infrastrukturo, ki vsebujeta omejitve in pogoje delovanja obrata.	<p>Tiha odobritev, pri čemer je najdaljše obdobje pregleda 15 dni.</p> <p>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 zavrjen.</p>	41 268 ⁽⁷⁾	20. julij 2029
<p>EGE CELİK SAN. VE TIC. A.S.</p> <p>Gemi Söküm Tesisleri Parcel 10 Aliğa İZmir 35800 Turčija</p> <p>Tel. +90 2326182162 E-pošta: pamirtaner@egecelik.com</p>	Na kopnem	<p>Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1), točka 1, Uredbe (EU) št. 1257/2013.</p> <p>Največja velikost ladje: dolžina: ni omejitve širina: 50 metrov ugrez: 15 metrov</p>	Obrat ima dovoljenje za razgradnjo ladij, ki ga je izdalo Ministrstvo za okolje, urbanistično načrtovanje in podnebne spremembe, ter potrdilo o odobritvi razgradnje ladij, ki ga je izdalo Ministrstvo za promet in infrastrukturo, ki vsebujeta omejitve in pogoje delovanja obrata.	<p>Tiha odobritev, pri čemer je najdaljše obdobje pregleda 15 dni.</p> <p>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 zavrjen.</p>	55 503 ⁽⁸⁾	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>EGE GEMİ SÖKÜM SAN. VE TIC. A.S.</p> <p>Gemi Söküm Tesisleri Parcel 17 Aliğa, İzmir 35800, Turčija</p> <p>Tel. +90 2326182011 E-pošta: info@egegemi.com.tr</p>	Na kopnem	<p>Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1), točka 1, Uredbe (EU) št. 1257/2013, razen plavajočih ploščadi.</p> <p>Največja velikost ladje: dolžina: ni omejitve širina: 49 metrov ugrez: 25 metrov</p>	Obrat ima dovoljenje za razgradnjo ladij, ki ga je izdalo Ministrstvo za okolje, urbanistično načrtovanje in podnebne spremembe, ter potrdilo o odobritvi razgradnje ladij, ki ga je izdalo Ministrstvo za promet in infrastrukturo, ki vsebujeta omejitve in pogoje delovanja obrata.	<p>Tiha odobritev, pri čemer je najdaljše obdobje pregleda 15 dni.</p> <p>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 zavrjen.</p>	34 986 ⁽⁹⁾	20. julij 2029
<p>LEYAL GEMİ SÖKÜM SANAYİ VE TİCARET LTD.</p> <p>Gemi Söküm Tesisleri Parcel 3-4 Aliğa İzmir 35800 Turčija</p> <p>Tel. +90 2326182030 E-pošta: info@leyal.com.tr</p>	Na kopnem	<p>Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1), točka 1, Uredbe (EU) št. 1257/2013.</p> <p>Največja velikost ladje: dolžina: ni omejitve širina: 100 metrov ugrez: 15 metrov</p>	Obrat ima dovoljenje za razgradnjo ladij, ki ga je izdalo Ministrstvo za okolje, urbanistično načrtovanje in podnebne spremembe, ter potrdilo o odobritvi razgradnje ladij, ki ga je izdalo Ministrstvo za promet in infrastrukturo, ki vsebujeta omejitve in pogoje delovanja obrata.	<p>Tiha odobritev, pri čemer je najdaljše obdobje pregleda 15 dni.</p> <p>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 zavrjen.</p>	64 815 ⁽¹⁰⁾	10. december 2028

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 İzmir 35800 Turčija</p> <p>Tel. +90 2326182065 E-pošta: demtas@leyal.com.tr</p>	Na kopnem	<p>Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1), točka 1, Uredbe (EU) št. 1257/2013.</p> <p>Največja velikost ladje: dolžina: ni omejitve širina: 63 metrov ugrez: 15 metrov</p>	Obrat ima dovoljenje za razgradnjo ladij, ki ga je izdalo Ministrstvo za okolje, urbanistično načrtovanje in podnebne spremembe, ter potrdilo o odobritvi razgradnje ladij, ki ga je izdalo Ministrstvo za promet in infrastrukturo, ki vsebujeta omejitve in pogoje delovanja obrata.	<p>Tiha odobritev, pri čemer je najdaljše obdobje pregleda 15 dni.</p> <p>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 zavrjen.</p>	57 275 ⁽¹¹⁾	10. december 2028
<p>KILIÇLAR GERİ DÖNÜŞÜMLÜ MADDELER VE METAL SAN. TİC A.Ş.</p> <p>Atatürk Mahallesi, Aygaz Caddesi No: 57 20 nolu parcel Aliğa – İzmir 35800, Turčija</p> <p>Tel. +90 2326182217 E-pošta: gemisokum@kiliclar.com.tr www.kiliclarshiprecycling.com</p>	Na kopnem	<p>Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1), točka 1, Uredbe (EU) št. 1257/2013, razen plavajočih ploščadi.</p> <p>Največja velikost ladje: dolžina: ni omejitve širina: 49 metrov ugrez: 15 metrov</p>	Obrat ima dovoljenje za razgradnjo ladij, ki ga je izdalo Ministrstvo za okolje, urbanistično načrtovanje in podnebne spremembe, ter potrdilo o odobritvi razgradnje ladij, ki ga je izdalo Ministrstvo za promet in infrastrukturo, ki vsebujeta omejitve in pogoje delovanja obrata.	<p>Tiha odobritev, pri čemer je najdaljše obdobje pregleda 15 dni.</p> <p>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 zavrjen.</p>	16 711 ⁽¹²⁾	17. avgust 2028

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>ÖGE GEMİ SÖKÜM İTH. İHR. TİC. SAN.AŞ.</p> <p>Gemi Söküm Tesisleri Parcel 23 Aliğa İzmir 35800 Turčija</p> <p>Tel. +90 2326182105 E-pošta: oge@ogegemi.com</p> <p>www.ogegemi.com</p>	Na kopnem	<p>Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1), točka 1, Uredbe (EU) št. 1257/2013.</p> <p>Največja velikost ladje: dolžina: ni omejitve širina: 70 metrov ugrez: 15 metrov</p>	Obrat ima dovoljenje za razgradnjo ladij, ki ga je izdalo Ministrstvo za okolje, urbanistično načrtovanje in podnebne spremembe, ter potrdilo o odobritvi razgradnje ladij, ki ga je izdalo Ministrstvo za promet in infrastrukturo, ki vsebujeta omejitve in pogoje delovanja obrata.	<p>Tiha odobritev, pri čemer je najdaljše obdobje pregleda 15 dni.</p> <p>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 zavrjen.</p>	62 471 ⁽¹³⁾	12. februar 2025
<p>Sök Denizcilik Tic. Ltd. Sti</p> <p>Gemi Söküm Tesisleri Parcel 8–9 Aliğa İzmir 35800, Turčija</p> <p>Tel. +90 2326182092 E-pošta: info@sokship.com</p>	Na kopnem	<p>Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1), točka 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, urbanistično načrtovanje in podnebne spremembe, ter potrdilo o odobritvi razgradnje ladij, ki ga je izdalo Ministrstvo za promet in infrastrukturo, ki vsebujeta omejitve in pogoje delovanja obrata.	<p>Tiha odobritev, pri čemer je najdaljše obdobje pregleda 15 dni.</p> <p>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 zavrjen.</p>	66 167 ⁽¹⁴⁾	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⁾
ZDRUŽENO KRALJESTVO						
Dales Marine Services Ltd Imperial Dry Dock Leith Edinburg EH6 7DR Združeno kraljestvo Tel. + 44 (0)1314543380; + 44 (0)7834658588 E-pošta: Phil@dalesmarine.co.uk	Suhi dok in vodni privez	Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1), točka 1, Uredbe (EU) št. 1257/2013, razen plavajočih ploščadi. Največja velikost ladje: dolžina: 165 metrov širina: 20 metrov ugrez: 7,7 metra	Obrat je bil odobren z dovoljenjem za ravnanje z odpadki, številka odobritve WML/L/1157331, ki omejuje dejavnosti in postavlja pogoje upravljavcu obrata.	Izrecna odobritev.	5 019 ⁽¹⁵⁾	22. maj 2027
Kishorn Port Ltd Kishorn Base Kishorn Strathcarron IV54 8XA Združeno kraljestvo Tel. +44 (0)1397773840 E-pošta: enquiries@kishornportltd.com alasdair@kishornportltd.com frank@fergusontransport.co.uk	Suhi dok	Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1), točka 1, Uredbe (EU) št. 1257/2013. Največja velikost ladje: dolžina: 160 metrov širina: 160 metrov ugrez: 13,8 metra LDT: 26 448	Obrat je bil odobren z dovoljenjem za ravnanje z odpadki, številka odobritve ,WML/L/1175043 Modification 01' in ,WML/L/1175043 Modification 02', ki omejuje dejavnosti in postavlja pogoje upravljavcu obrata.	Izrecna odobritev.	38 148 ⁽¹⁶⁾	22. maj 2027

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</p> <p>Tel. +1 9568312299 E-pošta: chris.green@internationals-hipbreaking.com robert.berry@internationals-hipbreaking.com</p>	<p>Ob pomolu (vodni pri-vez), klančina</p>	<p>Ladje, kot so opredeljene v členu 3(1), točka 1, Uredbe (EU) št. 1 257/2013.</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>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.</p>	<p>Trenutno v zakonodaji ZDA ni postopka za odobritev načrtov za recikliranje ladij.</p>	<p>120 000 ⁽¹⁷⁾</p>	<p>10. december 2028</p>

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⁾
------------	---------------------	--	---	--	---	---

⁽¹⁾ V skladu s členom 7(3) Uredbe (EU) št. 1257/2013.

⁽²⁾ V skladu s členom 32(1), točka (a), tretji stavek, 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 120 000 LDT na leto.

⁽⁵⁾ Teoretični največji letni obseg recikliranja ladij v obratu znaša 60 000 LDT na leto.

⁽⁶⁾ Teoretični največji letni obseg recikliranja ladij v obratu znaša 75 000 LDT na leto.

⁽⁷⁾ Teoretični največji letni obseg recikliranja ladij v obratu znaša 75 000 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 70 000 LDT na leto.

⁽¹⁰⁾ Teoretični največji letni obseg recikliranja ladij v obratu znaša 80 000 LDT na leto.

⁽¹¹⁾ Teoretični največji letni obseg recikliranja ladij v obratu znaša 70 000 LDT na leto.

⁽¹²⁾ Teoretični največji letni obseg recikliranja ladij v obratu znaša 30 000 LDT na leto.

⁽¹³⁾ Teoretični največji letni obseg recikliranja ladij v obratu znaša 90 000 LDT na leto.

⁽¹⁴⁾ Teoretični največji letni obseg recikliranja ladij v obratu znaša 100 000 LDT na leto.

⁽¹⁵⁾ V skladu s svojim dovoljenjem lahko obrat reciklira največ 7 275 LDT na leto.

⁽¹⁶⁾ V skladu s svojim dovoljenjem lahko obrat reciklira največ 38 148 LDT na leto.

⁽¹⁷⁾ Teoretični največji letni obseg recikliranja ladij v obratu znaša 120 000 LDT na leto.“