

## Temeljne okoljske zahteve za univerzalna čistila

»Čiščenje poslovnih prostorov Elektra Primorska, d.d.  
(2–letno obdobje)«

**Predmet javnega naročila:**

Univerzalna čistila, ki so predmet javnega naročila, morajo izpolnjevati temeljne okoljske zahteve za univerzalna čistila v skladu s točko 9.1 Priloge 9 Uredbe, in sicer:

**Tehnične specifikacije:**

<b>1.</b>	<p>Univerzalno čistilo glede na težo ne sme vsebovati več kot 0,01 % posamezne sestavine, za katero velja eno ali več naslednjih standardnih opozoril, stavkov za nevarnost ali previdnostnih stavkov iz zakona, ki ureja kemikalije, ali Uredbe (ES) št. 1272/2008<sup>1</sup>:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– R31 (V stiku s kislinami se sprošča strupen plin.) ali EUH031 (V stiku s kislinami s sprošča strupen plin.),</li> <li>– R40 (Možen rakotvoren učinek.) ali H351 (Sum povzročitve raka.),</li> <li>– R45 (Lahko povzroči raka.) ali H350 (Lahko povzroči raka.),</li> <li>– R46 (Lahko povzroči dedne genetske okvare.) ali H340 (Lahko povzroči genetske okvare.),</li> <li>– R49 (Pri vdihavanju lahko povzroči raka.) ali H350i (Lahko povzroči raka pri vdihavanju.),</li> <li>– R59 (Nevarno za ozonski plašč.) ali H420 (Škodljivo za javno zdravje in okolje zaradi uničevanja ozona v zgornji atmosferi.),</li> <li>– R60 (Lahko škoduje plodnosti.) ali H360F (Lahko škoduje plodnosti.),</li> <li>– R61 (Lahko škoduje nerojenemu otroku.) ali H360D (Lahko škoduje nerojenemu otroku.),</li> <li>– R62 (Možna nevarnost oslabitve plodnosti.) ali H361f (Sum škodljivosti za plodnost.),</li> <li>– R63 (Lahko škoduje plodnosti.) ali H361d (Sum škodljivosti za nerojenega</li> </ul>
-----------	---

<sup>1</sup> Besedilo Uredbe (ES) št. 1272/2008 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 16. decembra 2008 o razvrščanju, označevanju in pakiranju snovi ter zmesi, o spremembi in razveljavitvi direktiv 67/548/EGS in 1999/45/ES ter spremembi Uredbe (ES) št. 1907/2006 (UL L št. 353 z dne 31. decembra 2008, str. 1): <http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=CELEX:32008R1272:SL:NOT>.

otroka.),

- R68 (Možna nevarnost trajnih okvar zdravja.) ali H341 (Sum povzročitve genetskih okvar.),
- R50/53 (Zelo strupeno za vodne organizme. Lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.) ali H400 (Zelo strupeno za vodne organizme.) in H410 (Zelo strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.),
- R51/53 (Strupeno za vodne organizme. Lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.) ali H411 (Strupeno za vodne organizme z dolgotrajnimi učinki.).

Univerzalno čistilo glede na težo ne sme vsebovati več kot 0,1 % posamezne sestavine, za katero velja eno ali več naslednjih standardnih opozoril, stavkov za nevarnost ali previdnostnih stavkov iz zakona, ki ureja kemikalije, ali Uredbe (ES) št. 1272/2008:

- R42 (Vdihavanje lahko povzroči preobčutljivost.) ali H334 (Lahko povzroči simptome alergije ali astme ali težave z dihanjem pri vdihavanju.),
- R43 (Stik s kožo lahko povzroči preobčutljivost.) ali H317 (Lahko povzroči alergijski odziv kože.).

Način dokazovanja:

*Ponudnik mora k ponudbi priložiti:*

- *potrdilo, da ima blago znak za okolje tipa I, iz katerega izhaja, da blago izpolnjuje zahteve, ali*
- *seznam sestavin čistila s sestavinami, ki posamično predstavljajo več kot 0,01 % teže čistila, vključno s CAS številko<sup>2</sup> sestavine, če je ta na voljo, in morebitnimi standardnimi opozorili, stavki za nevarnost ali previdnostnimi stavki, ali*

<sup>2</sup> CAS številka je mednarodno priznana enoznačen številčni identifikator kemijskih elementov, spojin, polimerov, bioloških sekvenc, zmesi in zlitin, ki ga dodeljuje oddelek Ameriškega kemijskega društva »Chemical Abstracts Service (CAS)«.

	<ul style="list-style-type: none"> <li>– <i>ustrezno dokazilo, iz katerega izhaja, da blago izpolnjuje zahteve.</i></li> </ul>
<b>2.</b>	<p>Univerzalno čistilo ne sme vsebovati:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) več kot 0,02 g fosforja na funkcionalno enoto univerzalnega čistila,</li> <li>b) biocidov, razen če se uporabljajo kot sredstva za konzerviranje,</li> <li>c) biocidov, za katere velja eno ali več naslednjih standardnih opozoril, stavkov za nevarnost ali previdnostnih stavkov iz zakona, ki ureja kemikalije, ali Uredbe (ES) št. 1272/2008:           <ul style="list-style-type: none"> <li>– R50/53 (Zelo strupeno za vodne organizme. Lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.) ali H400 (Zelo strupeno za vodne organizme.) in H410 (Zelo strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.),</li> <li>– R51/53 (Strupeno za vodne organizme. Lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.) ali H411 (Strupeno za vodne organizme z dolgotrajnimi učinki.);</li> </ul> </li> </ul> <p>razen če je <math>\text{Log } P_{ow}^3 \geq 3,0</math> oziroma če je eksperimentalno določen <math>\text{BCF}^4 \leq 100</math>, kar pomeni, da biocidi niso potencialno bioakumulativni.</p> <p>Način dokazovanja:</p> <p>Ponudnik mora k ponudbi priložiti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– <i>potrdilo, da ima blago znak za okolje tipa I, iz katerega izhaja, da blago izpolnjuje zahteve, ali</i></li> <li>– <i>seznam sestavin čistila s sestavinami, ki posamično predstavljajo več kot 0,01 % teže čistila, vključno s CAS številko sestavine, če je ta na voljo, in morebitnimi standardnimi opozorili, stavki za nevarnost ali previdnostnimi stavki, ali</i></li> <li>– <i>ustrezno dokazilo, iz katerega izhaja, da blago izpolnjuje zahteve.</i></li> </ul>
<b>3.</b>	<p>Priložena morajo biti jasna navodila za doziranje.</p>

3 Log Pow je logaritem porazdelitvenega koeficienta oktanola/vode.

4 BCF je faktor biokoncentracije.

	<p>Način dokazovanja:</p> <p>Ponudnik mora k ponudbi priložiti navodila za doziranje.</p>
<b>4.</b>	<p>Razpršilci ne smejo vsebovati potisnega plina.</p> <p>Način dokazovanja:</p> <p>Ponudnik mora k ponudbi priložiti potrdilo proizvajalca, iz katerega izhaja, da razpršilci izpolnjujejo zahteve ali ustrezno dokazilo, iz katerega izhaja, da blago izpolnjuje zahteve.</p>

**TEMELJNE OKOLJSKE ZAHTEVE ZA ČISTILA ZA SANITARNE PROSTORE****Predmet javnega naročila:**

Čistila za sanitarne prostore, ki so predmet javnega naročila, morajo izpolnjevati temeljne okoljske zahteve za čistila za sanitarne prostore v skladu s točko 9.2 Priloge 9 Uredbe, in sicer:

**Tehnične specifikacije:**

<b>1.</b>	<p>Čistilo za sanitarne prostore glede na težo ne sme vsebovati več kot 0,01 % posamezne sestavine, za katero velja eno ali več naslednjih standardnih opozoril, stavkov za nevarnost ali previdnostnih stavkov iz zakona, ki ureja kemikalije, ali Uredbe (ES) št. 1272/2008:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– R40 (Možen rakotvoren učinek.) ali H351 (Sum povzročitve raka.),</li><li>– R45 (Lahko povzroči raka.) ali H350 (Lahko povzroči raka.),</li><li>– R46 (Lahko povzroči dedne genetske okvare.) ali H340 (Lahko povzroči genetske okvare.),</li><li>– R49 (Pri vdihavanju lahko povzroči raka.) ali H350i (Lahko povzroči raka pri vdihavanju.),</li><li>– R59 (Nevarno za ozonski plašč.) ali H420 (Škodljivo za javno zdravje in okolje zaradi uničevanja ozona v zgornji atmosferi.),</li><li>– R60 (Lahko škoduje plodnosti.) ali H360F (Lahko škoduje plodnosti.),</li><li>– R61 (Lahko škoduje nerojenemu otroku.) ali H360D (Lahko škoduje nerojenemu otroku.),</li><li>– R62 (Možna nevarnost oslabitve plodnosti.) ali H361f (Sum škodljivosti za plodnost.),</li><li>– R63 (Lahko škoduje plodnosti.) ali H361d (Sum škodljivosti za nerojenega otroka.),</li><li>– R68 (Možna nevarnost trajnih okvar zdravja.) ali H341 (Sum povzročitve</li></ul>
-----------	--

	<p>genetskih okvar.),</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– R50/53 (Zelo strupeno za vodne organizme. Lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.) ali H400 (Zelo strupeno za vodne organizme.) in H410 (Zelo strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.),</li> <li>– <b>R51/53 (Strupeno za vodne organizme. Lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke</b> na vodno okolje.) ali H411 (Strupeno za vodne organizme z dolgotrajnimi učinki.).</li> </ul> <p>Čistilo za sanitarne prostore glede na težo ne sme vsebovati več kot 0,1 % posamezne sestavine, za katero velja eno ali več naslednjih standardnih opozoril, stavkov za nevarnost ali previdnostnih stavkov iz zakona, ki ureja kemikalije, ali Uredbe (ES) št. 1272/2008:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– R42 (Vdihavanje lahko povzroči preobčutljivost.) ali H334 (Lahko povzroči simptome alergije ali astme ali težave z dihanjem pri vdihavanju.),</li> <li>– R43 (Stik s kožo lahko povzroči preobčutljivost.) ali H317 (Lahko povzroči alergijski odziv kože.).</li> </ul> <p>Način dokazovanja:</p> <p><i>Ponudnik mora k ponudbi priložiti:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– <i>potrdilo, da ima blago znak za okolje tipa I, iz katerega izhaja, da blago izpolnjuje zahteve, ali</i></li> <li>– <i>seznam sestavin čistila s sestavinami, ki posamično predstavljajo več kot 0,01 % teže čistila, vključno s CAS številko sestavine, če je ta na voljo, in morebitnimi standardnimi opozorili, stavki za nevarnost ali previdnostnimi stavki, ali</i></li> <li>– <i>ustrezno dokazilo, iz katerega izhaja, da blago izpolnjuje zahteve.</i></li> </ul>
2.	<p>Čistilo za sanitarne prostore ne sme vsebovati:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>a) več kot 1 g fosforja na funkcionalno enoto čistila,</li> <li>b) biocidov, razen če se uporabljajo kot sredstva za konzerviranje,</li> <li>c) biocidov, za katere velja eno ali več naslednjih standardnih opozoril, stavkov za nevarnost ali previdnostnih stavkov iz zakona, ki ureja kemikalije, ali Uredbe</li> </ol>

	<p>(ES) št. 1272/2008:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– R50/53 (Zelo strupeno za vodne organizme. Lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.) ali H400 (Zelo strupeno za vodne organizme.) in H410 (Zelo strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.),</li> <li>– R51/53 (Strupeno za vodne organizme. Lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.) ali H411 (Strupeno za vodne organizme z dolgotrajnimi učinki.);</li> </ul> <p>razen če je <math>\text{Log } P_{ow} \geq 3,0</math> oziroma če je eksperimentalno določen <math>\text{BCF} \leq 100</math>, kar pomeni, da biocidi niso potencialno bioakumulativni.</p> <p><b>Način dokazovanja:</b></p> <p>Ponudnik mora k ponudbi priložiti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– <i>potrdilo, da ima blago znak za okolje tipa I, iz katerega izhaja, da blago izpolnjuje zahteve, ali</i></li> <li>– <i>seznam sestavin čistila s sestavinami, ki posamično predstavljajo več kot 0,01 % teže čistila, vključno s CAS številko sestavine, če je ta na voljo, in morebitnimi standardnimi opozorili, stavki za nevarnost ali previdnostnimi stavki, ali</i></li> <li>– <i>ustrezno dokazilo, iz katerega izhaja, da blago izpolnjuje zahteve.</i></li> </ul>
<p><b>3.</b></p>	<p>Priložena morajo biti jasna navodila za doziranje.</p> <p>Način dokazovanja:</p> <p>Ponudnik mora k ponudbi priložiti navodila za doziranje.</p>
<p><b>4.</b></p>	<p>Razpršilci ne smejo vsebovati potisnega plina.</p> <p>Način dokazovanja:</p> <p>Ponudnik mora k ponudbi priložiti potrdilo proizvajalca, iz katerega izhaja, da razpršilci izpolnjujejo zahteve, ali ustrezno dokazilo, iz katerega izhaja, da blago izpolnjuje zahteve.</p>



**TEMELJNE OKOLJSKE ZAHTEVE ZA ČISTILA ZA ČIŠČENJE OKEN****Predmet javnega naročila:**

Sredstvo za čistila za čiščenje oken, ki je predmet javnega naročila, mora izpolnjevati temeljne okoljske zahteve za čistila za čiščenje oken v skladu s točko 9.3 Priloge 9 Uredbe, in sicer:

**Tehnične specifikacije:**

<b>1.</b>	<p>Čistilo za čiščenje oken glede na težo ne sme vsebovati več kot 0,01 % posamezne sestavine, za katero velja eno ali več naslednjih standardnih opozoril, stavkov za nevarnost ali previdnostnih stavkov iz zakona, ki ureja kemikalije, ali Uredbe (ES) št. 1272/2008:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– R40 (Možen rakotvoren učinek.) ali H351 (Sum povzročitve raka.),</li><li>– R45 (Lahko povzroči raka.) ali H350 (Lahko povzroči raka.),</li><li>– R46 (Lahko povzroči dedne genetske okvare.) ali H340 (Lahko povzroči genetske okvare.),</li><li>– R49 (Pri vdihavanju lahko povzroči raka.) ali H350i (Lahko povzroči raka pri vdihavanju.),</li><li>– R59 (Nevarno za ozonski plašč.) ali H420 (Škodljivo za javno zdravje in okolje zaradi uničevanja ozona v zgornji atmosferi.),</li><li>– R60 (Lahko škoduje plodnosti.) ali H360F (Lahko škoduje plodnosti.),</li><li>– R61 (Lahko škoduje nerojenemu otroku.) ali H360D (Lahko škoduje nerojenemu otroku.),</li><li>– R62 (Možna nevarnost oslabitve plodnosti.) ali H361f (Sum škodljivosti za plodnost.),</li><li>– R63 (Lahko škoduje plodnosti.) ali H361d (Sum škodljivosti za nerojenega otroka.),</li><li>– R68 (Možna nevarnost trajnih okvar zdravja.) ali H341 (Sum povzročitve</li></ul>
-----------	---

	<p>genetskih okvar.),</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– R50/53 (Zelo strupeno za vodne organizme. Lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.) ali H400 (Zelo strupeno za vodne organizme.) in H410 (Zelo strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.),</li> <li>– R51/53 (Strupeno za vodne organizme. Lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.) ali H411 (Strupeno za vodne organizme z dolgotrajnimi učinki.).</li> </ul> <p>Čistilo za čiščenje oken glede na težo ne sme vsebovati več kot 0,1 % posamezne sestavine, za katero velja eno ali več naslednjih standardnih opozoril, stavkov za nevarnost ali previdnostnih stavkov iz zakona, ki ureja kemikalije, ali Uredbe (ES) št. 1272/2008:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– R42 (Vdihavanje lahko povzroči preobčutljivost.) ali H334 (Lahko povzroči simptome alergije ali astme ali težave z dihanjem pri vdihavanju.),</li> <li>– R43 (Stik s kožo lahko povzroči preobčutljivost.) ali H317 (Lahko povzroči alergijski odziv kože.).</li> </ul> <p>Način dokazovanja:</p> <p><i>Ponudnik mora k ponudbi priložiti:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– <i>potrdilo, da ima blago znak za okolje tipa I, iz katerega izhaja, da blago izpolnjuje zahteve, ali</i></li> <li>– <i>seznam sestavin čistila s sestavinami, ki posamično predstavljajo več kot 0,01 % teže čistila, vključno s CAS številko sestavine, če je ta na voljo, in morebitnimi standardnimi opozorili, stavki za nevarnost ali previdnostnimi stavki, ali</i></li> <li>– <i>ustrezno dokazilo, iz katerega izhaja, da blago izpolnjuje zahteve.</i></li> </ul>
2.	<p>Čistilo za čiščenje oken ne sme vsebovati:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>a) fosforja,</li> <li>b) biocidov, za katere velja eno ali več naslednjih standardnih opozoril, stavkov za nevarnost ali previdnostnih stavkov iz zakona, ki ureja kemikalije, ali Uredbe</li> </ol>

	<p>(ES) št. 1272/2008:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– R50/53 (Zelo strupeno za vodne organizme. Lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.) ali H400 (Zelo strupeno za vodne organizme.) in H410 (Zelo strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.),</li> <li>– R51/53 (Strupeno za vodne organizme. Lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.) ali H411 (Strupeno za vodne organizme z dolgotrajnimi učinki.);</li> </ul> <p>razen če je <math>\text{Log } P_{\text{ow}} \geq 3,0</math> oziroma če je eksperimentalno določen <math>\text{BCF} \leq 100</math>, kar pomeni, da biocidi niso potencialno bioakumulativni, ali če se uporabljajo kot sredstva za <b>konzerviranje</b>.</p> <p>Način dokazovanja:</p> <p>Ponudnik mora k ponudbi priložiti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– <i>potrdilo, da ima blago znak za okolje tipa I, iz katerega izhaja, da blago izpolnjuje zahteve, ali</i></li> <li>– <i>seznam sestavin čistila s sestavinami, ki posamično predstavljajo več kot 0,01 % teže čistila, vključno s CAS številko sestavine, če je ta na voljo, in morebitnimi standardnimi opozorili, stavki za nevarnost ali previdnostnimi stavki, ali</i></li> <li>– <i>ustrezno dokazilo, iz katerega izhaja, da blago izpolnjuje zahteve.</i></li> </ul>
3.	<p>Priložena morajo biti jasna navodila za doziranje.</p> <p>Način dokazovanja:</p> <p>Ponudnik mora k ponudbi priložiti navodila za doziranje.</p>
4.	<p>Razpršilci ne smejo vsebovati potisnega plina.</p> <p>Način dokazovanja:</p>

	<p>Ponudnik mora k ponudbi priložiti potrdilo proizvajalca, iz katerega izhaja, da razpršilci izpolnjujejo zahteve ali ustrezno dokazilo, iz katerega izhaja, da blago izpolnjuje zahteve.</p>
--	--

**TEMELJNE OKOLJSKE ZAHTEVE ZA DETERGENTE ZA ROČNO POMIVANJE POSODE****Predmet javnega naročila:**

Detergenti za ročno pomivanje posode, ki so predmet javnega naročila, morajo izpolnjevati temeljne okoljske zahteve za detergente za ročno pomivanje posode v skladu s točko 9.4 Priloge 9 Uredbe, in sicer:

**Tehnične specifikacije:**

<b>1.</b>	<p>Detergent za ročno pomivanje posode glede na težo ne sme vsebovati več kot 0,01 % posamezne sestavine, za katero velja eno ali več naslednjih standardnih opozoril, stavkov za nevarnost ali previdnostnih stavkov iz zakona, ki ureja kemikalije, ali Uredbe (ES) št. 1272/2008:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– R40 (Možen rakotvoren učinek.) ali H351 (Sum povzročitve raka.),</li><li>– R45 (Lahko povzroči raka.) ali H350 (Lahko povzroči raka.),</li><li>– R46 (Lahko povzroči dedne genetske okvare.) ali H340 (Lahko povzroči genetske okvare.),</li><li>– R49 (Pri vdihavanju lahko povzroči raka.) ali H350i (Lahko povzroči raka pri vdihavanju.),</li><li>– R59 (Nevarno za ozonski plašč.) ali H420 (Škodljivo za javno zdravje in okolje zaradi uničevanja ozona v zgornji atmosferi.),</li><li>– R60 (Lahko škoduje plodnosti.) ali H360F (Lahko škoduje plodnosti.),</li><li>– R61 (Lahko škoduje nerojenemu otroku.) ali H360D (Lahko škoduje nerojenemu otroku.),</li><li>– R62 (Možna nevarnost oslabitve plodnosti.) ali H361f (Sum škodljivosti za plodnost.),</li><li>– R63 (Lahko škoduje plodnosti.) ali H361d (Sum škodljivosti za nerojenega otroka.),</li><li>– R68 (Možna nevarnost trajnih okvar zdravja.) ali H341 (Sum povzročitve</li></ul>
-----------	--

	<p>genetskih okvar.),</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– R50/53 (Zelo strupeno za vodne organizme. Lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.) ali H400 (Zelo strupeno za vodne organizme.) in H410 (<b>Zelo</b> strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.),</li> <li>– R51/53 (Strupeno za vodne organizme. Lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.) ali H411 (Strupeno za vodne organizme z dolgotrajnimi učinki.).</li> </ul> <p>Detergent za ročno pomivanje posode glede na težo ne sme vsebovati več kot 0,1 % posamezne sestavine, za katero velja eno ali več naslednjih standardnih opozoril, stavkov za nevarnost ali previdnostnih stavkov iz zakona, ki ureja kemikalije, ali Uredbe (ES) št. 1272/2008:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– R42 (Vdihavanje lahko povzroči preobčutljivost.) ali H334 (Lahko povzroči simptome alergije ali astme ali težave z dihanjem pri vdihavanju.),</li> <li>– R43 (Stik s kožo lahko povzroči preobčutljivost.) ali H317 (Lahko povzroči alergijski odziv kože.).</li> </ul> <p>Način dokazovanja:</p> <p><i>Ponudnik mora k ponudbi priložiti:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– <i>potrdilo, da ima blago znak za okolje tipa I, iz katerega izhaja, da blago izpolnjuje zahteve, ali</i></li> <li>– <i>seznam sestavin čistila s sestavinami, ki posamično predstavljajo več kot 0,01 % teže čistila, vključno s CAS številko sestavine, če je ta na voljo, in morebitnimi standardnimi opozorili, stavki za nevarnost ali previdnostnimi stavki, ali</i></li> <li>– <i>ustrezno dokazilo, iz katerega izhaja, da blago izpolnjuje zahteve.</i></li> </ul>
2.	<p>Detergent za ročno pomivanje posode ne sme vsebovati biocidov, za katere velja eno ali več naslednjih standardnih opozoril, stavkov za nevarnost ali previdnostnih stavkov iz zakona, ki ureja kemikalije, ali Uredbe (ES) št. 1272/2008:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– R50/53 (Zelo strupeno za vodne organizme. Lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.) ali H400 (Zelo strupeno za vodne organizme.) in H410 (Zelo strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi</li> </ul>

	<p>učinki.),</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– R51/53 (Strupeno za vodne organizme. Lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.) ali H411 (Strupeno za vodne organizme z dolgotrajnimi učinki.),</li> </ul> <p>razen če je <math>\text{Log } P_{\text{ow}} \geq 3,0</math> oziroma če je eksperimentalno določen <math>\text{BCF} \leq 100</math>, kar pomeni, da biocidi niso potencialno bioakumulativni, ali če se uporabljajo kot sredstva za konzerviranje.</p> <p>Način dokazovanja:</p> <p>Ponudnik mora k ponudbi priložiti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– <i>potrdilo, da ima blago znak za okolje tipa I, iz katerega izhaja, da blago izpolnjuje zahteve, ali</i></li> <li>– <i>seznam sestavin čistila s sestavinami, ki posamično predstavljajo več kot 0,01 % teže čistila, vključno s CAS številko sestavine, če je ta na voljo, in morebitnimi standardnimi opozorili, stavki za nevarnost ali previdnostnimi stavki, ali</i></li> <li>– <i>ustrezno dokazilo, iz katerega izhaja, da blago izpolnjuje zahteve.</i></li> </ul>
<p><b>3.</b></p>	<p>Priložena morajo biti jasna navodila za doziranje.</p> <p>Način dokazovanja:</p> <p>Ponudnik mora k ponudbi priložiti navodila za doziranje.</p>
<p><b>4.</b></p>	<p>Razpršilci ne smejo vsebovati potisnega plina.</p> <p>Način dokazovanja:</p> <p>Ponudnik mora k ponudbi priložiti potrdilo proizvajalca, iz katerega izhaja, da razpršilci izpolnjujejo zahteve ali ustrezno dokazilo, iz katerega izhaja, da blago izpolnjuje zahteve.</p>

**TEMELJNE OKOLJSKE ZAHTEVE ZA DETERGENTE ZA POMIVALNE STROJE****Predmet javnega naročila:**

Detergenti za pomivalne stroje, ki so predmet javnega naročila, morajo izpolnjevati temeljne okoljske zahteve za detergente za pomivalne stroje v skladu s točko 9.5 Priloge 9 Uredbe, in sicer:

**Tehnične specifikacije:**

<b>1.</b>	<p>Detergent za pomivalne stroje glede na težo ne sme vsebovati več kot 0,01 % posamezne sestavine, za katero velja eno ali več naslednjih standardnih opozoril, stavkov za nevarnost ali previdnostnih stavkov iz zakona, ki ureja kemikalije, ali Uredbe (ES) št. 1272/2008:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– R40 (Možen rakotvoren učinek.) ali H351 (Sum povzročitve raka.),</li><li>– R45 (Lahko povzroči raka.) ali H350 (Lahko povzroči raka.),</li><li>– R46 (Lahko povzroči dedne genetske okvare.) ali H340 (Lahko povzroči genetske okvare.),</li><li>– R49 (Pri vdihavanju lahko povzroči raka.) ali H350i (Lahko povzroči raka pri vdihavanju.),</li><li>– R60 (Lahko škoduje plodnosti.) ali H360F (Lahko škoduje plodnosti.),</li><li>– R61 (Lahko škoduje nerojenemu otroku.) ali H360D (Lahko škoduje nerojenemu otroku.),</li><li>– R62 (Možna nevarnost oslabitve plodnosti.) ali H361f (Sum škodljivosti za plodnost.),</li><li>– R63 (Lahko škoduje plodnosti.) ali H361d (Sum škodljivosti za nerojenega otroka.),</li><li>– R68 (Možna nevarnost trajnih okvar zdravja.) ali H341 (Sum povzročitve genetskih okvar.),</li><li>– R50/53 (Zelo strupeno za vodne organizme. Lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.) ali H400 (Zelo strupeno za vodne organizme.) in H410 (Zelo strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi</li></ul>
-----------	---



	<p>učinki.),</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– R51/53 (Strupeno za vodne organizme. Lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.) ali H411 (Strupeno za vodne organizme z dolgotrajnimi učinki.).</li> </ul> <p>Detergent za pomivalne stroje ne sme vsebovati:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– fosfatov v količini nad 10g/pranje,</li> <li>– sredstev za konzerviranje, za katera velja standardno opozorilo, stavek za nevarnost ali previdnostni stavek iz zakona, ki ureja kemikalije, ali Uredbe (ES) št. 1272/2008: R50/53 (Zelo strupeno za vodne organizme. Lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.) ali H400 (Zelo strupeno za vodne organizme.) in H410 (Zelo strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.).</li> </ul> <p>Način dokazovanja:</p> <p><i>Ponudnik mora k ponudbi priložiti:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– <i>potrdilo, da ima blago znak za okolje tipa I, iz katerega izhaja, da blago izpolnjuje zahteve, ali</i></li> <li>– <i>seznam sestavin čistila s sestavinami, ki posamično predstavljajo več kot 0,01 % teže čistila, vključno s CAS številko sestavine, če je ta na voljo, in morebitnimi standardnimi opozorili, stavki za nevarnost ali previdnostnimi stavki, ali</i></li> <li>– <i>ustrezno dokazilo, iz katerega izhaja, da blago izpolnjuje zahteve.</i></li> </ul>
--	---

2.	<p>Priložena morajo biti jasna navodila za doziranje.</p> <p>Način dokazovanja:</p> <p>Ponudnik mora k ponudbi priložiti navodila za doziranje.</p>
----	---