**TEHNIČKE KARAKTERISTIKE**

**SPREMNIKA ZA ODVOJENO PRIKUPLJANJE KOMUNALNOG OTPADA**

**Sadržaj**

[**1.** **Kante za odvojeno prikupljanje otpada (Grupa 1.)** 4](#_Toc532368109)

[*1.1.* *Kante zapremine* ***120 litara za papir i karton*** 4](#_Toc532368110)

[*1.2.* *Kante zapremine* ***240 litara za papir i karton*** 6](#_Toc532368111)

[*1.3.* *Kante zapremine* ***360 litara za papir i karton*** 8](#_Toc532368112)

[*1.4.* *Kante zapremine* ***120 litara za plastiku*** 10](#_Toc532368113)

[*1.5.* *Kante zapremine* ***240 litara za plastiku*** 12](#_Toc532368114)

[*1.6.* *Kante zapremine* ***360 litara za plastiku*** 14](#_Toc532368115)

[*1.7.* *Kante zapremine* ***80 litara za biootpad*** 16](#_Toc532368116)

[*1.8.* *Kante zapremine* ***120 litara za biootpad*** 18](#_Toc532368117)

[*1.9.* *Kante zapremine* ***240 litara za biootpad*** 20](#_Toc532368118)

[*1.10.* *Kante zapremine* ***360 litara za biootpad*** 22](#_Toc532368119)

[*1.11.* *Kante zapremine* ***120 litara za reciklabilni*** 24](#_Toc532368120)

[*1.12.* *Kante zapremine* ***240 litara za reciklabilni*** 26](#_Toc532368121)

[*1.13.* *Kante zapremine* ***360 litara za reciklabilni*** 28](#_Toc532368122)

[**2.** **Kontejneri (polietilen visoke gustoće „HDPE“) za odvojeno prikupljanje otpada (Grupa 2.)** 30](#_Toc532368123)

[*2.1.* *Kontejneri zapremine* ***770 litara za papir i karton*** 30](#_Toc532368124)

[*2.2.* *Kontejneri zapremine* ***1100 litara za papir i karton*** 32](#_Toc532368125)

[*2.3.* *Kontejneri zapremine* ***770 litara za staklo*** 34](#_Toc532368126)

[*2.4.* *Kontejneri zapremine* ***1100 litara za staklo*** 36](#_Toc532368127)

[*2.5.* *Kontejneri zapremine* ***770 litara za plastiku*** 38](#_Toc532368128)

[*2.6.* *Kontejneri zapremine* ***1100 litara za plastiku*** 40](#_Toc532368129)

[*2.7.* *Kontejneri zapremine* ***770 litara*** ***za biootpad*** 42](#_Toc532368130)

[*2.8.* *Kontejneri zapremine* ***1100 litara*** ***za biootpad*** 44](#_Toc532368131)

[*2.9.* *Kontejneri zapremine* ***770 litara za reciklabilni*** 46](#_Toc532368132)

[*2.10.* *Kontejneri zapremine* ***1100 litara za reciklabilni*** 48](#_Toc532368133)

[**3.** **Kontejneri (metalni) za odvojeno prikupljanje otpada (Grupa 3.)** 50](#_Toc532368134)

[*3.1.* *Kontejneri zapremine* ***770 litara za papir i karton*** 50](#_Toc532368135)

[*3.2.* *Kontejneri zapremine* ***1100 litara za papir i karton*** 52](#_Toc532368136)

[*3.3.* *Kontejneri zapremine* ***770 litara za staklo*** 54](#_Toc532368137)

[*3.4.* *Kontejneri zapremine* ***1100 litara za staklo*** 56](#_Toc532368138)

[*3.5.* *Kontejneri zapremine* ***770 litara za plastiku*** 58](#_Toc532368139)

[*3.6.* *Kontejneri zapremine* ***1100 litara za plastiku*** 60](#_Toc532368140)

[*3.7.* *Kontejneri zapremine* ***770 litara*** ***za biootpad*** 62](#_Toc532368141)

[*3.8.* *Kontejneri zapremine* ***1100 litara*** ***za biootpad*** 64](#_Toc532368142)

[**4.** **Zvona (metalna) za odvojeno prikupljanje otpada (Grupa 4.)** 66](#_Toc532368143)

[*4.1.* *Kontejner „zvono“ od* ***minimalno 2 do makimalno2,5 m3 za papir i karton*** 66](#_Toc532368144)

[*4.2.* *Kontejner „zvono“* ***od minimalno 2,6 do maksimalno 3,2 m3 za papir i karton*** 68](#_Toc532368145)

[*4.3.* *Kontejner „zvono“* ***od minimalno 2 do maksimalno 2,5 m3 za staklo*** 70](#_Toc532368146)

[*4.4.* *Kontejner „zvono“* ***od 2,6 do 3,2 m3 za staklo*** 72](#_Toc532368147)

[*4.5.* *Kontejner „zvono“* ***od minimalno 2 do maksimalno 2,5 m3 za plastiku*** 74](#_Toc532368148)

[*4.6.* *Kontejner „zvono“* ***od minimalno 2,6 do maksimalno 3,2 m3 za plastiku*** 76](#_Toc532368149)

[**5.** **Zvona (poliester) za odvojeno prikupljanje otpada (Grupa 5.)** 78](#_Toc532368150)

[*5.1.* *Kontejner „zvono“* ***od minimalno 2 do maksimalno 2,5 m3 za papir i karton*** 78](#_Toc532368151)

[*5.2.* *Kontejner „zvono“* ***od minimalno 2,6 do maksimalno 3,2 m3 za papir i karton*** 80](#_Toc532368152)

[*5.3.* *Kontejner „zvono“* ***od minimalno 2 do maksimalno 2,5 m3 za staklo*** 82](#_Toc532368153)

[*5.4.* *Kontejner „zvono“* ***od minimalno 2,6 do maksimalno 3,2 m3 za staklo*** 84](#_Toc532368154)

[*5.5.* *Kontejner „zvono“* ***od minimalno 2 do maksimalno 2,5 m3 za plastiku*** 86](#_Toc532368155)

[*5.6.* *Kontejner „zvono“* ***od minimalno 2,6 do maksimalno 3,2 m3 za plastiku*** 88](#_Toc532368156)

# **Kante za odvojeno prikupljanje otpada (Grupa 1.)**

## *Kante zapremine* ***120 litara za papir i karton***

| **Rb** | **Tražene tehničke karakteristike** | **ISPUNJAVA PONUDITELJ** | | **ISPUNJAVA NARUČITELJ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nudi se  (DA) | Upisati ponuđene vrijednosti ili dokaz jednakovrijednosti | Kontrola nuđenih specifikacija |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Materijal izrade HDPE (polietilen visoke gustoće) otporan na UV zračenje, niske i visoke temperature minimalno -20 do minimalno +50°C. |  | X |  |
| 2 | Zapremina spremnika 120 litara |  | X |  |
| 3 | Boja posude i poklopca: plava RAL 5005 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 4 | Dimenzije, dizajn, sigurnosni i zdravstveni zahtjevi, te izvedba sukladno normama EN 840-1:2012, 840-5:2012 i 840-6:2012 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 5 | Kotači: dva gumirana kotača od pune gume s metalnom osovinom otpornom na koroziju, pocinčano ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 6 | Ugrađeno ležište za čip (RFID) |  | X |  |
| 7 | Označavanje spremnika: na prednjoj strani tijela spremnika, 15 cm ispod gornjeg ruba spremnika u sredini sukladno grafičkoj pripremi (format A5) – prilog DoN-u, sitotisak ili vrući tisak |  | X |  |

Napomena:

* polja označena sa „X“ se ne popunjavaju
* Ponuditelj treba u svojoj ponudi kao dokaze dostaviti dokumentaciju sukladno stavku 13.a, točki (1) članku 268. ZJN 2016, iz koje se može nesporno utvrditi da nuđeni proizvod udovoljava traženim specifikacijama koje nisu obuhvaćene normama
* za sve spremnike prilikom završnog preuzimanja treba dostaviti CE certifikat

U \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**PONUDITELJ**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(potpis i pečat)

## *Kante zapremine* ***240 litara za papir i karton***

| **Rb** | **Tražene tehničke karakteristike** | **ISPUNJAVA PONUDITELJ** | | **ISPUNJAVA NARUČITELJ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nudi se  (DA) | Upisati ponuđene vrijednosti ili dokaz jednakovrijednosti | Kontrola nuđenih specifikacija |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Materijal izrade HDPE (polietilen visoke gustoće) otporan na UV zračenje, niske i visoke temperature minimalno -20 do minimalno +50°C. |  | X |  |
| 2 | Zapremina spremnika 240 litara |  | X |  |
| 3 | Boja posude i poklopca: plava RAL 5005 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 4 | Dimenzije, dizajn, sigurnosni i zdravstveni zahtjevi, te izvedba sukladno normama EN 840-1:2012, 840-5:2012 i 840-6:2012 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 5 | Kotači: dva gumirana kotača od pune gume s metalnom osovinom otpornom na koroziju, pocinčano ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 6 | Ugrađeno ležište za čip (RFID) |  | X |  |
| 7 | Označavanje spremnika: na prednjoj strani tijela spremnika, 15 cm ispod gornjeg ruba spremnika u sredini sukladno grafičkoj pripremi (format A5) – prilog DoN-u, sitotisak ili vrući tisak |  | X |  |

Napomena:

* polja označena sa „X“ se ne popunjavaju
* Ponuditelj treba u svojoj ponudi kao dokaze dostaviti dokumentaciju sukladno stavku 13.a, točki (1) članku 268. ZJN 2016, iz koje se može nesporno utvrditi da nuđeni proizvod udovoljava traženim specifikacijama koje nisu obuhvaćene normama
* za sve spremnike prilikom završnog preuzimanja treba dostaviti CE certifikat

U \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**PONUDITELJ**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(potpis i pečat)

## *Kante zapremine* ***360 litara za papir i karton***

| **Rb** | **Tražene tehničke karakteristike** | **ISPUNJAVA PONUDITELJ** | | **ISPUNJAVA NARUČITELJ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nudi se  (DA) | Upisati ponuđene vrijednosti ili dokaz jednakovrijednosti | Kontrola nuđenih specifikacija |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Materijal izrade HDPE (polietilen visoke gustoće) otporan na UV zračenje, niske i visoke temperature minimalno -20 do minimalno +50°C. |  | X |  |
| 2 | Zapremina spremnika 360 litara |  | X |  |
| 3 | Boja posude i poklopca: plava RAL 5005 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 4 | Dimenzije, dizajn, sigurnosni i zdravstveni zahtjevi, te izvedba sukladno normama EN 840-1:2012, 840-5:2012 i 840-6:2012 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 5 | Kotači: dva gumirana kotača od pune gume s metalnom osovinom otpornom na koroziju, pocinčano ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 6 | Ugrađeno ležište za čip (RFID) |  | X |  |
| 7 | Označavanje spremnika: na prednjoj strani tijela spremnika, 15 cm ispod gornjeg ruba spremnika u sredini sukladno grafičkoj pripremi (format A5) – prilog DoN-u, sitotisak ili vrući tisak |  | X |  |

Napomena:

* polja označena sa „X“ se ne popunjavaju
* Ponuditelj treba u svojoj ponudi kao dokaze dostaviti dokumentaciju sukladno stavku 13.a, točki (1) članku 268. ZJN 2016, iz koje se može nesporno utvrditi da nuđeni proizvod udovoljava traženim specifikacijama koje nisu obuhvaćene normama
* za sve spremnike prilikom završnog preuzimanja treba dostaviti CE certifikat

U \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**PONUDITELJ**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(potpis i pečat)

## *Kante zapremine* ***120 litara za plastiku***

| **Rb** | **Tražene tehničke karakteristike** | **ISPUNJAVA PONUDITELJ** | | **ISPUNJAVA NARUČITELJ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nudi se  (DA) | Upisati ponuđene vrijednosti ili dokaz jednakovrijednosti | Kontrola nuđenih specifikacija |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Materijal izrade HDPE (polietilen visoke gustoće) otporan na UV zračenje, niske i visoke temperature minimalno -20 do minimalno +50°C. |  | X |  |
| 2 | Zapremina spremnika 120 litara |  | X |  |
| 3 | Boja posude i poklopca: žuta RAL 1018 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 4 | Dimenzije, dizajn, sigurnosni i zdravstveni zahtjevi, te izvedba sukladno normama EN 840-1:2012, 840-5:2012 i 840-6:2012 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 5 | Kotači: dva gumirana kotača od pune gume s metalnom osovinom otpornom na koroziju, pocinčano ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 6 | Ugrađeno ležište za čip (RFID) |  | X |  |
| 7 | Označavanje spremnika: na prednjoj strani tijela spremnika, 15 cm ispod gornjeg ruba spremnika u sredini sukladno grafičkoj pripremi (format A5) – prilog DoN-u, sitotisak ili vrući tisak |  | X |  |

## 

Napomena:

* polja označena sa „X“ se ne popunjavaju
* Ponuditelj treba u svojoj ponudi kao dokaze dostaviti dokumentaciju sukladno stavku 13.a, točki (1) članku 268. ZJN 2016, iz koje se može nesporno utvrditi da nuđeni proizvod udovoljava traženim specifikacijama koje nisu obuhvaćene normama
* za sve spremnike prilikom završnog preuzimanja treba dostaviti CE certifikat

U \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**PONUDITELJ**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(potpis i pečat)

## *Kante zapremine* ***240 litara za plastiku***

| **Rb** | **Tražene tehničke karakteristike** | **ISPUNJAVA PONUDITELJ** | | **ISPUNJAVA NARUČITELJ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nudi se  (DA) | Upisati ponuđene vrijednosti ili dokaz jednakovrijednosti | Kontrola nuđenih specifikacija |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Materijal izrade HDPE (polietilen visoke gustoće) otporan na UV zračenje, niske i visoke temperature minimalno -20 do minimalno +50°C. |  | X |  |
| 2 | Zapremina spremnika 240 litara |  | X |  |
| 3 | Boja posude i poklopca: žuta RAL 1018 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 4 | Dimenzije, dizajn, sigurnosni i zdravstveni zahtjevi, te izvedba sukladno normama EN 840-1:2012, 840-5:2012 i 840-6:2012 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 5 | Kotači: dva gumirana kotača od pune gume s metalnom osovinom otpornom na koroziju, pocinčano ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 6 | Ugrađeno ležište za čip (RFID) |  | X |  |
| 7 | Označavanje spremnika: na prednjoj strani tijela spremnika, 15 cm ispod gornjeg ruba spremnika u sredini sukladno grafičkoj pripremi (format A5) – prilog DoN-u, sitotisak ili vrući tisak |  | X |  |

Napomena:

* polja označena sa „X“ se ne popunjavaju
* Ponuditelj treba u svojoj ponudi kao dokaze dostaviti dokumentaciju sukladno stavku 13.a, točki (1) članku 268. ZJN 2016, iz koje se može nesporno utvrditi da nuđeni proizvod udovoljava traženim specifikacijama koje nisu obuhvaćene normama
* za sve spremnike prilikom završnog preuzimanja treba dostaviti CE certifikat

U \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**PONUDITELJ**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(potpis i pečat)

## *Kante zapremine* ***360 litara za plastiku***

| **Rb** | **Tražene tehničke karakteristike** | **ISPUNJAVA PONUDITELJ** | | **ISPUNJAVA NARUČITELJ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nudi se  (DA) | Upisati ponuđene vrijednosti ili dokaz jednakovrijednosti | Kontrola nuđenih specifikacija |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Materijal izrade HDPE (polietilen visoke gustoće) otporan na UV zračenje, niske i visoke temperature minimalno -20 do minimalno +50°C. |  | X |  |
| 2 | Zapremina spremnika 360 litara |  | X |  |
| 3 | Boja posude i poklopca: žuta RAL 1018 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 4 | Dimenzije, dizajn, sigurnosni i zdravstveni zahtjevi, te izvedba sukladno normama EN 840-1:2012, 840-5:2012 i 840-6:2012 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 5 | Kotači: dva gumirana kotača od pune gume s metalnom osovinom otpornom na koroziju, pocinčano ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 6 | Ugrađeno ležište za čip (RFID) |  | X |  |
| 7 | Označavanje spremnika: na prednjoj strani tijela spremnika, 15 cm ispod gornjeg ruba spremnika u sredini sukladno grafičkoj pripremi (format A5) – prilog DoN-u, sitotisak ili vrući tisak |  | X |  |

Napomena:

* polja označena sa „X“ se ne popunjavaju
* Ponuditelj treba u svojoj ponudi kao dokaze dostaviti dokumentaciju sukladno stavku 13.a, točki (1) članku 268. ZJN 2016, iz koje se može nesporno utvrditi da nuđeni proizvod udovoljava traženim specifikacijama koje nisu obuhvaćene normama
* za sve spremnike prilikom završnog preuzimanja treba dostaviti CE certifikat

U \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**PONUDITELJ**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(potpis i pečat)

## *Kante zapremine* ***80 litara za biootpad***

| **Rb** | **Tražene tehničke karakteristike** | **ISPUNJAVA PONUDITELJ** | | **ISPUNJAVA NARUČITELJ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nudi se  (DA) | Upisati ponuđene vrijednosti ili dokaz jednakovrijednosti | Kontrola nuđenih specifikacija |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Materijal izrade HDPE (polietilen visoke gustoće) otporan na UV zračenje, niske i visoke temperature minimalno -20 do minimalno +50°C. |  | X |  |
| 2 | Zapremina spremnika 80 litara |  | X |  |
| 3 | Boja posude i poklopca: smeđa RAL 8024 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 4 | Poklopac ima brtvu za sprječavanje širenja neugodnih mirisa. |  | X |  |
| 5 | Dimenzije, dizajn, sigurnosni i zdravstveni zahtjevi, te izvedba sukladno normama EN 840-1:2012, 840-5:2012 i 840-6:2012 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 6 | Kotači: dva gumirana kotača od pune gume s metalnom osovinom otpornom na koroziju, pocinčano ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 7 | Ugrađeno ležište za čip (RFID) |  | X |  |
| 8 | Označavanje spremnika: na prednjoj strani tijela spremnika, 15 cm ispod gornjeg ruba spremnika u sredini sukladno grafičkoj pripremi (format A5) – prilog DoN-u, sitotisak ili vrući tisak |  | X |  |

Napomena:

* polja označena sa „X“ se ne popunjavaju
* Ponuditelj treba u svojoj ponudi kao dokaze dostaviti dokumentaciju sukladno stavku 13.a, točki (1) članku 268. ZJN 2016, iz koje se može nesporno utvrditi da nuđeni proizvod udovoljava traženim specifikacijama koje nisu obuhvaćene normama
* za sve spremnike prilikom završnog preuzimanja treba dostaviti CE certifikat

U \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**PONUDITELJ**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(potpis i pečat)

## *Kante zapremine* ***120 litara za biootpad***

| **Rb** | **Tražene tehničke karakteristike** | **ISPUNJAVA PONUDITELJ** | | **ISPUNJAVA NARUČITELJ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nudi se  (DA) | Upisati ponuđene vrijednosti ili dokaz jednakovrijednosti | Kontrola nuđenih specifikacija |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Materijal izrade HDPE (polietilen visoke gustoće) otporan na UV zračenje, niske i visoke temperature minimalno -20 do minimalno +50°C. |  | X |  |
| 2 | Zapremina spremnika 120 litara |  | X |  |
| 3 | Boja posude i poklopca: smeđa RAL 8024 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 4 | Poklopac ima brtvu za sprječavanje širenja neugodnih mirisa. |  | X |  |
| 5 | Dimenzije, dizajn, sigurnosni i zdravstveni zahtjevi, te izvedba sukladno normama EN 840-1:2012, 840-5:2012 i 840-6:2012 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 6 | Kotači: dva gumirana kotača od pune gume s metalnom osovinom otpornom na koroziju, pocinčano ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 7 | Ugrađeno ležište za čip (RFID) |  | X |  |
| 8 | Označavanje spremnika: na prednjoj strani tijela spremnika, 15 cm ispod gornjeg ruba spremnika u sredini sukladno grafičkoj pripremi (format A5) – prilog DoN-u, sitotisak ili vrući tisak |  | X |  |

Napomena:

* polja označena sa „X“ se ne popunjavaju
* Ponuditelj treba u svojoj ponudi kao dokaze dostaviti dokumentaciju sukladno stavku 13.a, točki (1) članku 268. ZJN 2016, iz koje se može nesporno utvrditi da nuđeni proizvod udovoljava traženim specifikacijama koje nisu obuhvaćene normama
* za sve spremnike prilikom završnog preuzimanja treba dostaviti CE certifikat

U \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**PONUDITELJ**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(potpis i pečat)

## *Kante zapremine* ***240 litara za biootpad***

| **Rb** | **Tražene tehničke karakteristike** | **ISPUNJAVA PONUDITELJ** | | **ISPUNJAVA NARUČITELJ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nudi se  (DA) | Upisati ponuđene vrijednosti ili dokaz jednakovrijednosti | Kontrola nuđenih specifikacija |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Materijal izrade HDPE (polietilen visoke gustoće) otporan na UV zračenje, niske i visoke temperature minimalno -20 do minimalno +50°C. |  | X |  |
| 2 | Zapremina spremnika 240 litara |  | X |  |
| 3 | Boja posude i poklopca: smeđa RAL 8024 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 4 | Poklopac ima brtvu za sprječavanje širenja neugodnih mirisa. |  | X |  |
| 5 | Dimenzije, dizajn, sigurnosni i zdravstveni zahtjevi, te izvedba sukladno normama EN 840-1:2012, 840-5:2012 i 840-6:2012 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 6 | Kotači: dva gumirana kotača od pune gume s metalnom osovinom otpornom na koroziju, pocinčano ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 7 | Ugrađeno ležište za čip (RFID) |  | X |  |
| 8 | Označavanje spremnika: na prednjoj strani tijela spremnika, 15 cm ispod gornjeg ruba spremnika u sredini sukladno grafičkoj pripremi (format A5) – prilog DoN-u, sitotisak ili vrući tisak |  | X |  |

Napomena:

* polja označena sa „X“ se ne popunjavaju
* Ponuditelj treba u svojoj ponudi kao dokaze dostaviti dokumentaciju sukladno stavku 13.a, točki (1) članku 268. ZJN 2016, iz koje se može nesporno utvrditi da nuđeni proizvod udovoljava traženim specifikacijama koje nisu obuhvaćene normama
* za sve spremnike prilikom završnog preuzimanja treba dostaviti CE certifikat

U \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**PONUDITELJ**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(potpis i pečat)

## *Kante zapremine* ***360 litara za biootpad***

| **Rb** | **Tražene tehničke karakteristike** | **ISPUNJAVA PONUDITELJ** | | **ISPUNJAVA NARUČITELJ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nudi se  (DA) | Upisati ponuđene vrijednosti ili dokaz jednakovrijednosti | Kontrola nuđenih specifikacija |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Materijal izrade HDPE (polietilen visoke gustoće) otporan na UV zračenje, niske i visoke temperature minimalno -20 do minimalno +50°C. |  | X |  |
| 2 | Zapremina spremnika 360 litara |  | X |  |
| 3 | Boja posude i poklopca: smeđa RAL 8024 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 4 | Poklopac ima brtvu za sprječavanje širenja neugodnih mirisa. |  | X |  |
| 5 | Dimenzije, dizajn, sigurnosni i zdravstveni zahtjevi, te izvedba sukladno normama EN 840-1:2012, 840-5:2012 i 840-6:2012 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 6 | Kotači: dva gumirana kotača od pune gume s metalnom osovinom otpornom na koroziju, pocinčano ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 7 | Ugrađeno ležište za čip (RFID) |  | X |  |
| 8 | Označavanje spremnika: na prednjoj strani tijela spremnika, 15 cm ispod gornjeg ruba spremnika u sredini sukladno grafičkoj pripremi (format A5) – prilog DoN-u, sitotisak ili vrući tisak |  | X |  |

Napomena:

* polja označena sa „X“ se ne popunjavaju
* Ponuditelj treba u svojoj ponudi kao dokaze dostaviti dokumentaciju sukladno stavku 13.a, točki (1) članku 268. ZJN 2016, iz koje se može nesporno utvrditi da nuđeni proizvod udovoljava traženim specifikacijama koje nisu obuhvaćene normama
* za sve spremnike prilikom završnog preuzimanja treba dostaviti CE certifikat

U \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**PONUDITELJ**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(potpis i pečat)

## *Kante zapremine* ***120 litara za reciklabilni***

| **Rb** | **Tražene tehničke karakteristike** | **ISPUNJAVA PONUDITELJ** | | **ISPUNJAVA NARUČITELJ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nudi se  (DA) | Upisati ponuđene vrijednosti ili dokaz jednakovrijednosti | Kontrola nuđenih specifikacija |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Materijal izrade HDPE (polietilen visoke gustoće) otporan na UV zračenje, niske i visoke temperature minimalno -20 do minimalno +50°C. |  | X |  |
| 2 | Zapremina spremnika 120 litara |  | X |  |
| 3 | Boja posude: zelena RAL 6024 ili jednakovrijedno  Boja poklopca: narančasta RAL 2003 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 4 | Dimenzije, dizajn, sigurnosni i zdravstveni zahtjevi, te izvedba sukladno normama EN 840-1:2012, 840-5:2012 i 840-6:2012 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 5 | Kotači: dva gumirana kotača od pune gume s metalnom osovinom otpornom na koroziju, pocinčano ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 6 | Ugrađeno ležište za čip (RFID) |  | X |  |
| 7 | Označavanje spremnika: na prednjoj strani tijela spremnika, 15 cm ispod gornjeg ruba spremnika u sredini sukladno grafičkoj pripremi (format A5) – prilog DoN-u, sitotisak ili vrući tisak |  | X |  |

Napomena:

* polja označena sa „X“ se ne popunjavaju
* Ponuditelj treba u svojoj ponudi kao dokaze dostaviti dokumentaciju sukladno stavku 13.a, točki (1) članku 268. ZJN 2016, iz koje se može nesporno utvrditi da nuđeni proizvod udovoljava traženim specifikacijama koje nisu obuhvaćene normama
* za sve spremnike prilikom završnog preuzimanja treba dostaviti CE certifikat

U \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**PONUDITELJ**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(potpis i pečat)

## *Kante zapremine* ***240 litara za reciklabilni***

| **Rb** | **Tražene tehničke karakteristike** | **ISPUNJAVA PONUDITELJ** | | **ISPUNJAVA NARUČITELJ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nudi se  (DA) | Upisati ponuđene vrijednosti ili dokaz jednakovrijednosti | Kontrola nuđenih specifikacija |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Materijal izrade HDPE (polietilen visoke gustoće) otporan na UV zračenje, niske i visoke temperature minimalno -20 do minimalno +50°C. |  | X |  |
| 2 | Zapremina spremnika 240 litara |  | X |  |
| 3 | Boja spremnika: zelena RAL 6024 ili jednakovrijedno Boja poklopca: narančasta RAL 2003 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 4 | Dimenzije, dizajn, sigurnosni i zdravstveni zahtjevi, te izvedba sukladno normama EN 840-1:2012, 840-5:2012 i 840-6:2012 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 5 | Kotači: dva gumirana kotača od pune gume s metalnom osovinom otpornom na koroziju, pocinčano ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 6 | Ugrađeno ležište za čip (RFID) |  | X |  |
| 7 | Označavanje spremnika: na prednjoj strani tijela spremnika, 15 cm ispod gornjeg ruba spremnika u sredini sukladno grafičkoj pripremi (format A5) – prilog DoN-u, sitotisak ili vrući tisak |  | X |  |

Napomena:

* polja označena sa „X“ se ne popunjavaju
* Ponuditelj treba u svojoj ponudi kao dokaze dostaviti dokumentaciju sukladno stavku 13.a, točki (1) članku 268. ZJN 2016, iz koje se može nesporno utvrditi da nuđeni proizvod udovoljava traženim specifikacijama koje nisu obuhvaćene normama
* za sve spremnike prilikom završnog preuzimanja treba dostaviti CE certifikat

U \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**PONUDITELJ**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(potpis i pečat)

## *Kante zapremine* ***360 litara za reciklabilni***

| **Rb** | **Tražene tehničke karakteristike** | **ISPUNJAVA PONUDITELJ** | | **ISPUNJAVA NARUČITELJ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nudi se  (DA) | Upisati ponuđene vrijednosti ili dokaz jednakovrijednosti | Kontrola nuđenih specifikacija |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Materijal izrade HDPE (polietilen visoke gustoće) otporan na UV zračenje, niske i visoke temperature minimalno -20 do minimalno +50°C. |  | X |  |
| 2 | Zapremina spremnika 360 litara |  | X |  |
| 3 | Boja posude: zelena RAL 6024 ili jednakovrijedno  Boja poklopca: narančasta RAL 2003 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 4 | Dimenzije, dizajn, sigurnosni i zdravstveni zahtjevi, te izvedba sukladno normama EN 840-1:2012, 840-5:2012 i 840-6:2012 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 5 | Kotači: dva gumirana kotača od pune gume s metalnom osovinom otpornom na koroziju, pocinčano ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 6 | Ugrađeno ležište za čip (RFID) |  | X |  |
| 7 | Označavanje spremnika: na prednjoj strani tijela spremnika, 15 cm ispod gornjeg ruba spremnika u sredini sukladno grafičkoj pripremi (format A5) – prilog DoN-u, sitotisak ili vrući tisak |  | X |  |

Napomena:

* polja označena sa „X“ se ne popunjavaju
* Ponuditelj treba u svojoj ponudi kao dokaze dostaviti dokumentaciju sukladno stavku 13.a, točki (1) članku 268. ZJN 2016, iz koje se može nesporno utvrditi da nuđeni proizvod udovoljava traženim specifikacijama koje nisu obuhvaćene normama
* za sve spremnike prilikom završnog preuzimanja treba dostaviti CE certifikat

U \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**PONUDITELJ**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(potpis i pečat)

# **Kontejneri (polietilen visoke gustoće „HDPE“) za odvojeno prikupljanje otpada (Grupa 2.)**

## *Kontejneri zapremine* ***770 litara za papir i karton***

| **Rb** | **Tražene tehničke karakteristike** | **ISPUNJAVA PONUDITELJ** | | **ISPUNJAVA NARUČITELJ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nudi se  (DA) | Upisati ponuđene vrijednosti ili dokaz jednakovrijednosti | Kontrola nuđenih specifikacija |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Materijal izrade tijela kontejnera i poklopca HDPE (polietilen visoke gustoće) otporan na UV zračenje, niske i visoke temperature minimalno -20 do minimalno +50°C. |  | X |  |
| 2 | Zapremina kontejnera 770 litara |  | X |  |
| 3 | Boja posude i poklopca: plava RAL 5005 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 4 | Dimenzije, dizajn, sigurnosni i zdravstveni zahtjevi, te izvedba sukladno normama EN 840-2:2012, 840-5:2012 i 840-6:2012 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 5 | Poklopac: ravni, gumiran sa prednje strane.  Poklopac ima jedan četvrtasti otvor - nadstrešnicu za ubacivanje papira i kartona; minimalne širine otvora 600 mm, maksimalne širine 650 mm, minimalne visine otvora 70 mm, maksimalne visine 75 mm. |  | X |  |
| 6 | Kotači: četiri okretna gumirana kotača od pune gume: 2 (prednja) sa kočnicom i 2 (stražnja) bez kočnice, metalni dijelovi kotača otporni na koroziju, pocinčano ili jednakovrijedno. |  |  |  |
| 7 | Ugrađeno ležište za čip (RFID) |  | X |  |
| 8 | Označavanje spremnika: na prednjoj strani tijela spremnika, 15 cm ispod gornjeg ruba spremnika u sredini, grafička priprema (format A4) – prilog DoN-u, sitotisak ili vrući tisak |  | X |  |

Napomena:

* polja označena sa „X“ se ne popunjavaju
* Ponuditelj treba u svojoj ponudi kao dokaze dostaviti dokumentaciju sukladno stavku 13.a, točki (1) članku 268. ZJN 2016, iz koje se može nesporno utvrditi da nuđeni proizvod udovoljava traženim specifikacijama koje nisu obuhvaćene normama
* za sve spremnike prilikom završnog preuzimanja treba dostaviti CE certifikat

U \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**PONUDITELJ**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(potpis i pečat)

## *Kontejneri zapremine* ***1100 litara za papir i karton***

| **Rb** | **Tražene tehničke karakteristike** | **ISPUNJAVA PONUDITELJ** | | **ISPUNJAVA NARUČITELJ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nudi se  (DA) | Upisati ponuđene vrijednosti ili dokaz jednakovrijednosti | Kontrola nuđenih specifikacija |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Materijal izrade tijela kontejnera i poklopca HDPE (polietilen visoke gustoće) otporan na UV zračenje, niske i visoke temperature minimalno -20 do minimalno +50°C. |  | X |  |
| 2 | Zapremina kontejnera 1100 litara |  | X |  |
| 3 | Boja kontejnera i poklopca: plava RAL 5005 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 4 | Dimenzije, dizajn, sigurnosni i zdravstveni zahtjevi, te izvedba sukladno normama EN 840-3:2012, 840-5:2012 i 840-6:2012 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 5 | Poklopac: klizni polukružni, gumiran sa prednje strane.  Poklopac ima jedan četvrtasti otvor - nadstrešnicu za ubacivanje papira i kartona; minimalne širine otvora 600 mm, maksimalne širine 650 mm, minimalne visine otvora 70 mm, maksimalne visine 75 mm. |  | X |  |
| 6 | Kotači: četiri okretna gumirana kotača od pune gume: 2 (prednja) sa kočnicom i 2 (stražnja) bez kočnice, metalni dijelovi kotača otporni na koroziju, pocinčano ili jednakovrijedno. |  |  |  |
| 7 | Ugrađeno ležište za čip (RFID) |  | X |  |
| 8 | Označavanje spremnika: na prednjoj strani tijela spremnika, 15 cm ispod gornjeg ruba spremnika u sredini, grafička priprema (format A4) – prilog DoN-u, sitotisak ili vrući tisak |  | X |  |

Napomena:

* polja označena sa „X“ se ne popunjavaju
* Ponuditelj treba u svojoj ponudi kao dokaze dostaviti dokumentaciju sukladno stavku 13.a, točki (1) članku 268. ZJN 2016, iz koje se može nesporno utvrditi da nuđeni proizvod udovoljava traženim specifikacijama koje nisu obuhvaćene normama
* za sve spremnike prilikom završnog preuzimanja treba dostaviti CE certifikat

U \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**PONUDITELJ**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(potpis i pečat)

## *Kontejneri zapremine* ***770 litara za staklo***

| **Rb** | **Tražene tehničke karakteristike** | **ISPUNJAVA PONUDITELJ** | | **ISPUNJAVA NARUČITELJ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nudi se  (DA) | Upisati ponuđene vrijednosti ili dokaz jednakovrijednosti | Kontrola nuđenih specifikacija |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Materijal izrade tijela kontejnera i poklopca HDPE (polietilen visoke gustoće) otporan na UV zračenje, niske i visoke temperature minimalno -20 do minimalno +50°C. |  | X |  |
| 2 | Zapremina kontejnera 770 litara |  | X |  |
| 3 | Boja posude i poklopca: zelena RAL 6024 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 4 | Dimenzije, dizajn, sigurnosni i zdravstveni zahtjevi, te izvedba sukladno normama EN 840-2:2012, 840-5:2012 i 840-6:2012 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 5 | Poklopac: ravni, gumiran sa prednje strane.  Poklopac ima dva kružna gumena otvora za ubacivanje stakla; promjera minimalno 200 mm, maksimalno 250 mm. |  | X |  |
| 6 | Kotači: četiri okretna gumirana kotača od pune gume: 2 (prednja) sa kočnicom i 2 (stražnja) bez kočnice, metalni dijelovi kotača otporni na koroziju, pocinčano ili jednakovrijedno. |  |  |  |
| 7 | Ugrađeno ležište za čip (RFID) |  | X |  |
| 8 | Označavanje spremnika: na prednjoj strani tijela spremnika, 15 cm ispod gornjeg ruba spremnika u sredini, grafička priprema (format A4) – prilog DoN-u, sitotisak ili vrući tisak |  | X |  |

Napomena:

* polja označena sa „X“ se ne popunjavaju
* Ponuditelj treba u svojoj ponudi kao dokaze dostaviti dokumentaciju sukladno stavku 13.a, točki (1) članku 268. ZJN 2016, iz koje se može nesporno utvrditi da nuđeni proizvod udovoljava traženim specifikacijama koje nisu obuhvaćene normama
* za sve spremnike prilikom završnog preuzimanja treba dostaviti CE certifikat

U \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**PONUDITELJ**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(potpis i pečat)

## *Kontejneri zapremine* ***1100 litara za staklo***

| **Rb** | **Tražene tehničke karakteristike** | **ISPUNJAVA PONUDITELJ** | | **ISPUNJAVA NARUČITELJ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nudi se  (DA) | Upisati ponuđene vrijednosti ili dokaz jednakovrijednosti | Kontrola nuđenih specifikacija |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Materijal izrade tijela kontejnera i poklopca HDPE (polietilen visoke gustoće) otporan na UV zračenje, niske i visoke temperature minimalno -20 do minimalno +50°C. |  | X |  |
| 2 | Zapremina kontejnera 1100 litara |  | X |  |
| 3 | Boja kontejnera i poklopca: zelena RAL 6024 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 4 | Dimenzije, dizajn, sigurnosni i zdravstveni zahtjevi, te izvedba sukladno normama EN 840-3:2012, 840-5:2012 i 840-6:2012 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 5 | Poklopac: klizni polukružni, gumiran sa prednje strane.  Poklopac ima dva kružna gumena otvora za ubacivanje stakla; promjera minimalno 200 mm, maksimalno 250 mm. |  | X |  |
| 6 | Kotači: četiri okretna gumirana kotača od pune gume: 2 (prednja) sa kočnicom i 2 (stražnja) bez kočnice, metalni dijelovi kotača otporni na koroziju, pocinčano ili jednakovrijedno. |  |  |  |
| 7 | Ugrađeno ležište za čip (RFID) |  | X |  |
| 8 | Označavanje spremnika: na prednjoj strani tijela spremnika, 15 cm ispod gornjeg ruba spremnika u sredini, grafička priprema (format A4) – prilog DoN-u, sitotisak ili vrući tisak |  | X |  |

Napomena:

* polja označena sa „X“ se ne popunjavaju
* Ponuditelj treba u svojoj ponudi kao dokaze dostaviti dokumentaciju sukladno stavku 13.a, točki (1) članku 268. ZJN 2016, iz koje se može nesporno utvrditi da nuđeni proizvod udovoljava traženim specifikacijama koje nisu obuhvaćene normama
* za sve spremnike prilikom završnog preuzimanja treba dostaviti CE certifikat

U \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**PONUDITELJ**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(potpis i pečat)

## *Kontejneri zapremine* ***770 litara za plastiku***

| **Rb** | **Tražene tehničke karakteristike** | **ISPUNJAVA PONUDITELJ** | | **ISPUNJAVA NARUČITELJ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nudi se  (DA) | Upisati ponuđene vrijednosti ili dokaz jednakovrijednosti | Kontrola nuđenih specifikacija |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Materijal izrade tijela kontejnera i poklopca HDPE (polietilen visoke gustoće) otporan na UV zračenje, niske i visoke temperature minimalno -20 do minimalno +50°C. |  | X |  |
| 2 | Zapremina kontejnera 770 litara |  | X |  |
| 3 | Boja posude i poklopca: žuta RAL 1018 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 4 | Dimenzije, dizajn, sigurnosni i zdravstveni zahtjevi, te izvedba sukladno normama EN 840-2:2012, 840-5:2012 i 840-6:2012 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 5 | Poklopac: ravni, gumiran sa prednje strane.  Poklopac ima dva kružna gumena otvora za ubacivanje plastike; promjera minimalno 200 mm, maksimalno 250 mm. |  | X |  |
| 6 | Kotači: četiri okretna gumirana kotača od pune gume: 2 (prednja) sa kočnicom i 2 (stražnja) bez kočnice, metalni dijelovi kotača otporni na koroziju, pocinčano ili jednakovrijedno. |  |  |  |
| 7 | Ugrađeno ležište za čip (RFID) |  | X |  |
| 8 | Označavanje spremnika: na prednjoj strani tijela spremnika, 15 cm ispod gornjeg ruba spremnika u sredini, grafička priprema (format A4) – prilog DoN-u, sitotisak ili vrući tisak |  | X |  |

Napomena:

* polja označena sa „X“ se ne popunjavaju
* Ponuditelj treba u svojoj ponudi kao dokaze dostaviti dokumentaciju sukladno stavku 13.a, točki (1) članku 268. ZJN 2016, iz koje se može nesporno utvrditi da nuđeni proizvod udovoljava traženim specifikacijama koje nisu obuhvaćene normama
* za sve spremnike prilikom završnog preuzimanja treba dostaviti CE certifikat

U \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**PONUDITELJ**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(potpis i pečat)

## *Kontejneri zapremine* ***1100 litara za plastiku***

| **Rb** | **Tražene tehničke karakteristike** | **ISPUNJAVA PONUDITELJ** | | **ISPUNJAVA NARUČITELJ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nudi se  (DA) | Upisati ponuđene vrijednosti ili dokaz jednakovrijednosti | Kontrola nuđenih specifikacija |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Materijal izrade tijela kontejnera i poklopca HDPE (polietilen visoke gustoće) otporan na UV zračenje, niske i visoke temperature minimalno -20 do minimalno +50°C. |  | X |  |
| 2 | Zapremina kontejnera 1100 litara |  | X |  |
| 3 | Boja kontejnera i poklopca: žuta RAL 1018 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 4 | Dimenzije, dizajn, sigurnosni i zdravstveni zahtjevi, te izvedba sukladno normama EN 840-3:2012, 840-5:2012 i 840-6:2012 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 5 | Poklopac: klizni polukružni, gumiran sa prednje strane.  Poklopac ima dva kružna gumena otvora za ubacivanje plastike; promjera minimalno 200 mm, maksimalno 250 mm. |  | X |  |
| 6 | Kotači: četiri okretna gumirana kotača od pune gume: 2 (prednja) sa kočnicom i 2 (stražnja) bez kočnice, metalni dijelovi kotača otporni na koroziju, pocinčano ili jednakovrijedno. |  |  |  |
| 7 | Ugrađeno ležište za čip (RFID) |  | X |  |
| 8 | Označavanje spremnika: na prednjoj strani tijela spremnika, 15 cm ispod gornjeg ruba spremnika u sredini, grafička priprema (format A4) – prilog DoN-u, sitotisak ili vrući tisak |  | X |  |

Napomena:

* polja označena sa „X“ se ne popunjavaju
* Ponuditelj treba u svojoj ponudi kao dokaze dostaviti dokumentaciju sukladno stavku 13.a, točki (1) članku 268. ZJN 2016, iz koje se može nesporno utvrditi da nuđeni proizvod udovoljava traženim specifikacijama koje nisu obuhvaćene normama
* za sve spremnike prilikom završnog preuzimanja treba dostaviti CE certifikat

U \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**PONUDITELJ**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(potpis i pečat)

## *Kontejneri zapremine* ***770 litara*** ***za biootpad***

| **Rb** | **Tražene tehničke karakteristike** | **ISPUNJAVA PONUDITELJ** | | **ISPUNJAVA NARUČITELJ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nudi se  (DA) | Upisati ponuđene vrijednosti ili dokaz jednakovrijednosti | Kontrola nuđenih specifikacija |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Materijal izrade tijela kontejnera i poklopca HDPE (polietilen visoke gustoće) otporan na UV zračenje, niske i visoke temperature minimalno -20 do minimalno +50°C. |  | X |  |
| 2 | Zapremina kontejnera 770 litara |  | X |  |
| 3 | Boja posude i poklopca: smeđa RAL 8024 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 4 | Dimenzije, dizajn, sigurnosni i zdravstveni zahtjevi, te izvedba sukladno normama EN 840-2:2012, 840-5:2012 i 840-6:2012 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 5 | Poklopac: ravni. Poklopac ima brtvu za sprječavanje širenja neugodnih mirisa. |  | X |  |
| 6 | Kotači: četiri okretna gumirana kotača od pune gume: 2 (prednja) sa kočnicom i 2 (stražnja) bez kočnice, metalni dijelovi kotača otporni na koroziju, pocinčano ili jednakovrijedno. |  |  |  |
| 7 | Ugrađeno ležište za čip (RFID) |  | X |  |
| 8 | Označavanje spremnika: na prednjoj strani tijela spremnika, 15 cm ispod gornjeg ruba spremnika u sredini, grafička priprema (format A4) – prilog DoN-u, sitotisak ili vrući tisak |  | X |  |

Napomena:

* polja označena sa „X“ se ne popunjavaju
* Ponuditelj treba u svojoj ponudi kao dokaze dostaviti dokumentaciju sukladno stavku 13.a, točki (1) članku 268. ZJN 2016, iz koje se može nesporno utvrditi da nuđeni proizvod udovoljava traženim specifikacijama koje nisu obuhvaćene normama
* za sve spremnike prilikom završnog preuzimanja treba dostaviti CE certifikat

U \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**PONUDITELJ**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(potpis i pečat)

## *Kontejneri zapremine* ***1100 litara*** ***za biootpad***

| **Rb** | **Tražene tehničke karakteristike** | **ISPUNJAVA PONUDITELJ** | | **ISPUNJAVA NARUČITELJ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nudi se  (DA) | Upisati ponuđene vrijednosti ili dokaz jednakovrijednosti | Kontrola nuđenih specifikacija |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Materijal izrade tijela kontejnera i poklopca HDPE (polietilen visoke gustoće) otporan na UV zračenje, niske i visoke temperature minimalno -20 do minimalno +50°C. |  | X |  |
| 2 | Zapremina kontejnera 1100 litara |  | X |  |
| 3 | Boja kontejnera i poklopca: smeđa RAL 8024 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 4 | Dimenzije, dizajn, sigurnosni i zdravstveni zahtjevi, te izvedba sukladno normama EN 840-3:2012, 840-5:2012 i 840-6:2012 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 5 | Poklopac: klizni polukružni. Poklopac ima brtvu za sprječavanje širenja neugodnih mirisa. |  | X |  |
| 6 | Kotači: četiri okretna gumirana kotača od pune gume: 2 (prednja) sa kočnicom i 2 (stražnja) bez kočnice, metalni dijelovi kotača otporni na koroziju, pocinčano ili jednakovrijedno. |  |  |  |
| 7 | Ugrađeno ležište za čip (RFID) |  | X |  |
| 8 | Označavanje spremnika: na prednjoj strani tijela spremnika, 15 cm ispod gornjeg ruba spremnika u sredini, grafička priprema (format A4) – prilog DoN-u, sitotisak ili vrući tisak |  | X |  |

Napomena:

* polja označena sa „X“ se ne popunjavaju
* Ponuditelj treba u svojoj ponudi kao dokaze dostaviti dokumentaciju sukladno stavku 13.a, točki (1) članku 268. ZJN 2016, iz koje se može nesporno utvrditi da nuđeni proizvod udovoljava traženim specifikacijama koje nisu obuhvaćene normama
* za sve spremnike prilikom završnog preuzimanja treba dostaviti CE certifikat

U \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**PONUDITELJ**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(potpis i pečat)

## *Kontejneri zapremine* ***770 litara za reciklabilni***

| **Rb** | **Tražene tehničke karakteristike** | **ISPUNJAVA PONUDITELJ** | | **ISPUNJAVA NARUČITELJ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nudi se  (DA) | Upisati ponuđene vrijednosti ili dokaz jednakovrijednosti | Kontrola nuđenih specifikacija |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Materijal izrade tijela kontejnera i poklopca HDPE (polietilen visoke gustoće) otporan na UV zračenje, niske i visoke temperature minimalno -20 do minimalno +50°C. |  | X |  |
| 2 | Zapremina kontejnera 770 litara |  | X |  |
| 3 | Boja kontejnera: zelena RAL 6024 ili jednakovrijedno Boja poklopca: narančasta RAL 2003 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 4 | Dimenzije, dizajn, sigurnosni i zdravstveni zahtjevi, te izvedba sukladno normama EN 840-2:2012, 840-5:2012 i 840-6:2012 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 5 | Poklopac: ravni, gumiran sa prednje strane.  Poklopac ima poklopac u poklopcu za lakše ubacivanje reciklabilnog otpada. |  | X |  |
| 6 | Kotači: četiri okretna gumirana kotača od pune gume: 2 (prednja) sa kočnicom i 2 (stražnja) bez kočnice, metalni dijelovi kotača otporni na koroziju, pocinčano ili jednakovrijedno. |  |  |  |
| 7 | Ugrađeno ležište za čip (RFID) |  | X |  |
| 8 | Označavanje spremnika: na prednjoj strani tijela spremnika, 15 cm ispod gornjeg ruba spremnika u sredini, grafička priprema (format A4) – prilog DoN-u, sitotisak ili vrući tisak |  | X |  |

Napomena:

* polja označena sa „X“ se ne popunjavaju
* Ponuditelj treba u svojoj ponudi kao dokaze dostaviti dokumentaciju sukladno stavku 13.a, točki (1) članku 268. ZJN 2016, iz koje se može nesporno utvrditi da nuđeni proizvod udovoljava traženim specifikacijama koje nisu obuhvaćene normama
* za sve spremnike prilikom završnog preuzimanja treba dostaviti CE certifikat

U \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**PONUDITELJ**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(potpis i pečat)

## *Kontejneri zapremine* ***1100 litara za reciklabilni***

| **Rb** | **Tražene tehničke karakteristike** | **ISPUNJAVA PONUDITELJ** | | **ISPUNJAVA NARUČITELJ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nudi se  (DA) | Upisati ponuđene vrijednosti ili dokaz jednakovrijednosti | Kontrola nuđenih specifikacija |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Materijal izrade tijela kontejnera i poklopca HDPE (polietilen visoke gustoće) otporan na UV zračenje, niske i visoke temperature minimalno -20 do minimalno +50°C. |  | X |  |
| 2 | Zapremina kontejnera 1100 litara |  | X |  |
| 3 | Boja kontejnera: zelena RAL 6024 ili jednakovrijedno Boja poklopca: narančasta RAL 2003 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 4 | Dimenzije, dizajn, sigurnosni i zdravstveni zahtjevi, te izvedba sukladno normama EN 840-3:2012, 840-5:2012 i 840-6:2012 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 5 | Poklopac: klizni polukružni, gumiran sa prednje strane.  Poklopac ima poklopac u poklopcu za lakše ubacivanje reciklabilnog otpada. |  | X |  |
| 6 | Kotači: četiri okretna gumirana kotača od pune gume: 2 (prednja) sa kočnicom i 2 (stražnja) bez kočnice, metalni dijelovi kotača otporni na koroziju, pocinčano ili jednakovrijedno. |  |  |  |
| 7 | Ugrađeno ležište za čip (RFID) |  | X |  |
| 8 | Označavanje spremnika: na prednjoj strani tijela spremnika, 15 cm ispod gornjeg ruba spremnika u sredini, grafička priprema (format A5) – prilog DoN-u, sitotisak ili vrući tisak |  | X |  |

Napomena:

* polja označena sa „X“ se ne popunjavaju
* Ponuditelj treba u svojoj ponudi kao dokaze dostaviti dokumentaciju sukladno stavku 13.a, točki (1) članku 268. ZJN 2016, iz koje se može nesporno utvrditi da nuđeni proizvod udovoljava traženim specifikacijama koje nisu obuhvaćene normama
* za sve spremnike prilikom završnog preuzimanja treba dostaviti CE certifikat

U \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**PONUDITELJ**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(potpis i pečat)

# **Kontejneri (metalni) za odvojeno prikupljanje otpada (Grupa 3.)**

* 1. *Kontejneri zapremine* ***770 litara za papir i karton***

| **Rb** | **Tražene tehničke karakteristike** | **ISPUNJAVA PONUDITELJ** | | **ISPUNJAVA NARUČITELJ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nudi se  (DA) | Upisati ponuđene vrijednosti ili dokaz jednakovrijednosti | Kontrola nuđenih specifikacija |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Materijal izrade tijela kontejnera – metalni, vruće cinčani, minimalna debljina cinčanja sukladno ISO 1461:2009 ili jednakovrijedno, Materijal izrade poklopca – HDPE (polietilen visoke gustoće) otporan na UV zračenje, niske i visoke temperature minimalno -20 do minimalno +50°C. |  |  |  |
| 2 | Zapremina kontejnera 770 litara |  | X |  |
| 3 | Boja tijela kontejnera – srebrna (pocinčana), boja poklopca: plava RAL 5005 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 4 | Dimenzije, dizajn, sigurnosni i zdravstveni zahtjevi, te izvedba sukladno normama EN 840-2:2012, 840-5:2012 i 840-6:2012 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 5 | Poklopac: ravni, gumiran sa prednje strane.  Poklopac ima jedan četvrtasti otvor - nadstrešnicu za ubacivanje papira i kartona; minimalne širine otvora 600 mm, maksimalne širine 650 mm, minimalne visine otvora 70 mm, maksimalne visine 75 mm. |  | X |  |
| 6 | Kotači: četiri okretna gumirana kotača od pune gume: 2 (prednja) sa kočnicom i 2 (stražnja) bez kočnice, metalni dijelovi kotača otporni na koroziju, pocinčano ili jednakovrijedno. |  |  |  |
| 7 | Ugrađeno ležište za čip (RFID) |  | X |  |
| 8 | Označavanje spremnika: na prednjoj strani tijela spremnika, 15 cm ispod gornjeg ruba spremnika u sredini, grafička priprema (format A4) – prilog DoN-u, sitotisak ili vrući tisak |  | X |  |

Napomena:

* polja označena sa „X“ se ne popunjavaju
* Ponuditelj treba u svojoj ponudi kao dokaze dostaviti dokumentaciju sukladno stavku 13.a, točki (1) članku 268. ZJN 2016, iz koje se može nesporno utvrditi da nuđeni proizvod udovoljava traženim specifikacijama koje nisu obuhvaćene normama
* za sve spremnike prilikom završnog preuzimanja treba dostaviti CE certifikat

U \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**PONUDITELJ**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(potpis i pečat)

## *Kontejneri zapremine* ***1100 litara za papir i karton***

| **Rb** | **Tražene tehničke karakteristike** | **ISPUNJAVA PONUDITELJ** | | **ISPUNJAVA NARUČITELJ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nudi se  (DA) | Upisati ponuđene vrijednosti ili dokaz jednakovrijednosti | Kontrola nuđenih specifikacija |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Materijal izrade tijela kontejnera i poklopca – metalni, vruće cinčani, minimalna debljina cinčanja sukladno ISO 1461:2009 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 2 | Zapremina kontejnera 1100 litara |  | X |  |
| 3 | Boja tijela kontejnera – srebrna (pocinčana), boja poklopca: plava RAL 5005 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 4 | Dimenzije, dizajn, sigurnosni i zdravstveni zahtjevi, te izvedba sukladno normama, EN 840-3:2012, 840-5:2012 i 840-6:2012 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 5 | Poklopac: klizni polukružni, gumiran sa prednje strane sa mehanizmom za otvaranje poklopca.  Poklopac ima jedan četvrtasti otvor - nadstrešnicu za ubacivanje papira i kartona; minimalne širine otvora 600 mm, maksimalne širine 650 mm, minimalne visine otvora 70 mm, maksimalne visine 75 mm. |  | X |  |
| 6 | Kotači: četiri okretna gumirana kotača od pune gume: 2 (prednja) sa kočnicom i 2 (stražnja) bez kočnice, metalni dijelovi kotača otporni na koroziju, pocinčano ili jednakovrijedno. |  |  |  |
| 7 | Ugrađeno ležište za čip (RFID) |  | X |  |
| 8 | Označavanje spremnika: na prednjoj strani tijela spremnika, 15 cm ispod gornjeg ruba spremnika u sredini, grafička priprema (format A4) – prilog DoN-u, sitotisak ili vrući tisak |  | X |  |

Napomena:

* polja označena sa „X“ se ne popunjavaju
* Ponuditelj treba u svojoj ponudi kao dokaze dostaviti dokumentaciju sukladno stavku 13.a, točki (1) članku 268. ZJN 2016, iz koje se može nesporno utvrditi da nuđeni proizvod udovoljava traženim specifikacijama koje nisu obuhvaćene normama
* za sve spremnike prilikom završnog preuzimanja treba dostaviti CE certifikat

U \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**PONUDITELJ**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(potpis i pečat)

* 1. *Kontejneri zapremine* ***770 litara za staklo***

| **Rb** | **Tražene tehničke karakteristike** | **ISPUNJAVA PONUDITELJ** | | **ISPUNJAVA NARUČITELJ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nudi se  (DA) | Upisati ponuđene vrijednosti ili dokaz jednakovrijednosti | Kontrola nuđenih specifikacija |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Materijal izrade tijela kontejnera – metalni, vruće cinčani, minimalna debljina cinčanja sukladno ISO 1461:2009 ili jednakovrijedno, Materijal izrade poklopca – HDPE (polietilen visoke gustoće) otporan na UV zračenje, niske i visoke temperature minimalno -20 do minimalno +50°C. |  |  |  |
| 2 | Zapremina kontejnera 770 litara |  | X |  |
| 3 | Boja tijela kontejnera – srebrna (pocinčana), boja poklopca: zelena RAL 6024 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 4 | Dimenzije, dizajn, sigurnosni i zdravstveni zahtjevi, te izvedba sukladno normama EN 840-2:2012, 840-5:2012 i 840-6:2012 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 5 | Poklopac: ravni, gumiran sa prednje strane.  Poklopac ima dva kružna gumena otvora za ubacivanje stakla; promjera minimalno 200 mm, maksimalno 250 mm. |  | X |  |
| 6 | Kotači: četiri okretna gumirana kotača od pune gume: 2 (prednja) sa kočnicom i 2 (stražnja) bez kočnice, metalni dijelovi kotača otporni na koroziju, pocinčano ili jednakovrijedno. |  |  |  |
| 7 | Ugrađeno ležište za čip (RFID) |  | X |  |
| 8 | Označavanje spremnika: na prednjoj strani tijela spremnika, 15 cm ispod gornjeg ruba spremnika u sredini, grafička priprema (format A4) – prilog DoN-u, sitotisak ili vrući tisak |  | X |  |

Napomena:

* polja označena sa „X“ se ne popunjavaju
* Ponuditelj treba u svojoj ponudi kao dokaze dostaviti dokumentaciju sukladno stavku 13.a, točki (1) članku 268. ZJN 2016, iz koje se može nesporno utvrditi da nuđeni proizvod udovoljava traženim specifikacijama koje nisu obuhvaćene normama
* za sve spremnike prilikom završnog preuzimanja treba dostaviti CE certifikat

U \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**PONUDITELJ**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(potpis i pečat)

## *Kontejneri zapremine* ***1100 litara za staklo***

| **Rb** | **Tražene tehničke karakteristike** | **ISPUNJAVA PONUDITELJ** | | **ISPUNJAVA NARUČITELJ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nudi se  (DA) | Upisati ponuđene vrijednosti ili dokaz jednakovrijednosti | Kontrola nuđenih specifikacija |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Materijal izrade tijela kontejnera i poklopca – metalni, vruće cinčani, minimalna debljina cinčanja sukladno ISO 1461:2009 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 2 | Zapremina kontejnera 1100 litara |  | X |  |
| 3 | Boja tijela kontejnera – srebrna (pocinčana), boja poklopca: zelena RAL 6024 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 4 | Dimenzije, dizajn, sigurnosni i zdravstveni zahtjevi, te izvedba sukladno normama, EN 840-3:2012, 840-5:2012 i 840-6:2012 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 5 | Poklopac: klizni polukružni, gumiran sa prednje strane sa mehanizmom za otvaranje poklopca.  Poklopac ima dva kružna gumena otvora za ubacivanje stakla; promjera minimalno 200 mm, maksimalno 250 mm. |  | X |  |
| 6 | Kotači: četiri okretna gumirana kotača od pune gume: 2 (prednja) sa kočnicom i 2 (stražnja) bez kočnice, metalni dijelovi kotača otporni na koroziju, pocinčano ili jednakovrijedno. |  |  |  |
| 7 | Ugrađeno ležište za čip (RFID) |  | X |  |
| 8 | Označavanje spremnika: na prednjoj strani tijela spremnika, 15 cm ispod gornjeg ruba spremnika u sredini, grafička priprema (format A4) – prilog DoN-u, sitotisak ili vrući tisak |  | X |  |

Napomena:

* polja označena sa „X“ se ne popunjavaju
* Ponuditelj treba u svojoj ponudi kao dokaze dostaviti dokumentaciju sukladno stavku 13.a, točki (1) članku 268. ZJN 2016, iz koje se može nesporno utvrditi da nuđeni proizvod udovoljava traženim specifikacijama koje nisu obuhvaćene normama
* za sve spremnike prilikom završnog preuzimanja treba dostaviti CE certifikat

U \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**PONUDITELJ**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(potpis i pečat)

## *Kontejneri zapremine* ***770 litara za plastiku***

| **Rb** | **Tražene tehničke karakteristike** | **ISPUNJAVA PONUDITELJ** | | **ISPUNJAVA NARUČITELJ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nudi se  (DA) | Upisati ponuđene vrijednosti ili dokaz jednakovrijednosti | Kontrola nuđenih specifikacija |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Materijal izrade tijela kontejnera – metalni, vruće cinčani, minimalna debljina cinčanja sukladno ISO 1461:2009 ili jednakovrijedno, Materijal izrade poklopca – HDPE (polietilen visoke gustoće) otporan na UV zračenje, niske i visoke temperature minimalno -20 do minimalno +50°C. |  |  |  |
| 2 | Zapremina kontejnera 770 litara |  | X |  |
| 3 | Boja tijela kontejnera – srebrna (pocinčana), boja poklopca: žuta RAL 1018 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 4 | Dimenzije, dizajn, sigurnosni i zdravstveni zahtjevi, te izvedba sukladno normama EN 840-2:2012, 840-5:2012 i 840-6:2012 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 5 | Poklopac: ravni, gumiran sa prednje strane.  Poklopac ima dva kružna gumena otvora za ubacivanje plastike; promjera minimalno 200 mm, maksimalno 250 mm. |  | X |  |
| 6 | Kotači: četiri okretna gumirana kotača od pune gume: 2 (prednja) sa kočnicom i 2 (stražnja) bez kočnice, metalni dijelovi kotača otporni na koroziju, pocinčano ili jednakovrijedno. |  |  |  |
| 7 | Ugrađeno ležište za čip (RFID) |  | X |  |
| 8 | Označavanje spremnika: na prednjoj strani tijela spremnika, 15 cm ispod gornjeg ruba spremnika u sredini, grafička priprema (format A4) – prilog DoN-u, sitotisak ili vrući tisak |  | X |  |

Napomena:

* polja označena sa „X“ se ne popunjavaju
* Ponuditelj treba u svojoj ponudi kao dokaze dostaviti dokumentaciju sukladno stavku 13.a, točki (1) članku 268. ZJN 2016, iz koje se može nesporno utvrditi da nuđeni proizvod udovoljava traženim specifikacijama koje nisu obuhvaćene normama
* za sve spremnike prilikom završnog preuzimanja treba dostaviti CE certifikat

U \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**PONUDITELJ**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(potpis i pečat)

* 1. *Kontejneri zapremine* ***1100 litara za plastiku***

| **Rb** | **Tražene tehničke karakteristike** | **ISPUNJAVA PONUDITELJ** | | **ISPUNJAVA NARUČITELJ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nudi se  (DA) | Upisati ponuđene vrijednosti ili dokaz jednakovrijednosti | Kontrola nuđenih specifikacija |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Materijal izrade tijela kontejnera i poklopca – metalni, vruće cinčani, minimalna debljina cinčanja sukladno ISO 1461:2009 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 2 | Zapremina kontejnera 1100 litara |  | X |  |
| 3 | Boja tijela kontejnera – srebrna (pocinčana), boja poklopca: žuta RAL 1018 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 4 | Dimenzije, dizajn, sigurnosni i zdravstveni zahtjevi, te izvedba sukladno normama, EN 840-3:2012, 840-5:2012 i 840-6:2012 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 5 | Poklopac: klizni polukružni, gumiran sa prednje strane sa mehanizmom za otvaranje poklopca.  Poklopac ima dva kružna gumena otvora za ubacivanje plastike; promjera minimalno 200 mm, maksimalno 250 mm. |  | X |  |
| 6 | Kotači: četiri okretna gumirana kotača od pune gume: 2 (prednja) sa kočnicom i 2 (stražnja) bez kočnice, metalni dijelovi kotača otporni na koroziju, pocinčano ili jednakovrijedno. |  |  |  |
| 7 | Ugrađeno ležište za čip (RFID) |  | X |  |
| 8 | Označavanje spremnika: na prednjoj strani tijela spremnika, 15 cm ispod gornjeg ruba spremnika u sredini, grafička priprema (format A4) – prilog DoN-u, sitotisak ili vrući tisak |  | X |  |

Napomena:

* polja označena sa „X“ se ne popunjavaju
* Ponuditelj treba u svojoj ponudi kao dokaze dostaviti dokumentaciju sukladno stavku 13.a, točki (1) članku 268. ZJN 2016, iz koje se može nesporno utvrditi da nuđeni proizvod udovoljava traženim specifikacijama koje nisu obuhvaćene normama
* za sve spremnike prilikom završnog preuzimanja treba dostaviti CE certifikat

U \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**PONUDITELJ**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(potpis i pečat)

## *Kontejneri zapremine* ***770 litara*** ***za biootpad***

| **Rb** | **Tražene tehničke karakteristike** | **ISPUNJAVA PONUDITELJ** | | **ISPUNJAVA NARUČITELJ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nudi se  (DA) | Upisati ponuđene vrijednosti ili dokaz jednakovrijednosti | Kontrola nuđenih specifikacija |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Materijal izrade tijela kontejnera – metalni, vruće cinčani, minimalna debljina cinčanja sukladno ISO 1461:2009 ili jednakovrijedno, Materijal izrade poklopca – HDPE (polietilen visoke gustoće) otporan na UV zračenje, niske i visoke temperature minimalno -20 do minimalno +50°C. |  |  |  |
| 2 | Zapremina kontejnera 770 litara |  | X |  |
| 3 | Boja tijela kontejnera – srebrna (pocinčana), boja poklopca: smeđa RAL 8024 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 4 | Dimenzije, dizajn, sigurnosni i zdravstveni zahtjevi, te izvedba sukladno normama EN 840-2:2012, 840-5:2012 i 840-6:2012 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 5 | Poklopac: ravni.  Poklopac ima brtvu za sprječavanje širenja neugodnih mirisa. |  | X |  |
| 6 | Kotači: četiri okretna gumirana kotača od pune gume : 2 (prednja) sa kočnicom i 2 (stražnja) bez kočnice, metalni dijelovi kotača otporni na koroziju, pocinčano ili jednakovrijedno. |  |  |  |
| 7 | Ugrađeno ležište za čip (RFID) |  | X |  |
| 8 | Označavanje spremnika: na prednjoj strani tijela spremnika, 15 cm ispod gornjeg ruba spremnika u sredini, grafička priprema (format A4) – prilog DoN-u, sitotisak ili vrući tisak |  | X |  |

Napomena:

* polja označena sa „X“ se ne popunjavaju
* Ponuditelj treba u svojoj ponudi kao dokaze dostaviti dokumentaciju sukladno stavku 13.a, točki (1) članku 268. ZJN 2016, iz koje se može nesporno utvrditi da nuđeni proizvod udovoljava traženim specifikacijama koje nisu obuhvaćene normama
* za sve spremnike prilikom završnog preuzimanja treba dostaviti CE certifikat

U \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**PONUDITELJ**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(potpis i pečat)

## *Kontejneri zapremine* ***1100 litara*** ***za biootpad***

| **Rb** | **Tražene tehničke karakteristike** | **ISPUNJAVA PONUDITELJ** | | **ISPUNJAVA NARUČITELJ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nudi se  (DA) | Upisati ponuđene vrijednosti ili dokaz jednakovrijednosti | Kontrola nuđenih specifikacija |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Materijal izrade tijela kontejnera i poklopca – metalni, vruće cinčani, minimalna debljina cinčanja sukladno ISO 1461:2009 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 2 | Zapremina kontejnera 1100 litara |  | X |  |
| 3 | Boja tijela kontejnera – srebrna (pocinčana), boja poklopca: smeđa RAL 8024 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 4 | Dimenzije, dizajn, sigurnosni i zdravstveni zahtjevi, te izvedba sukladno normama, EN 840-3:2012, 840-5:2012 i 840-6:2012 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 5 | Poklopac: klizni polukružni sa mehanizmom za otvaranje poklopca.  Poklopac ima brtvu za sprječavanje širenja neugodnih mirisa. |  | X |  |
| 6 | Kotači: četiri okretna gumirana kotača od pune gume: 2 (prednja) sa kočnicom i 2 (stražnja) bez kočnice, metalni dijelovi kotača otporni na koroziju, pocinčano ili jednakovrijedno. |  |  |  |
| 7 | Ugrađeno ležište za čip (RFID) |  | X |  |
| 8 | Označavanje spremnika: na prednjoj strani tijela spremnika, 15 cm ispod gornjeg ruba spremnika u sredini, grafička priprema (format A4) – prilog DoN-u, sitotisak ili vrući tisak |  | X |  |

Napomena:

* polja označena sa „X“ se ne popunjavaju
* Ponuditelj treba u svojoj ponudi kao dokaze dostaviti dokumentaciju sukladno stavku 13.a, točki (1) članku 268. ZJN 2016, iz koje se može nesporno utvrditi da nuđeni proizvod udovoljava traženim specifikacijama koje nisu obuhvaćene normama
* za sve spremnike prilikom završnog preuzimanja treba dostaviti CE certifikat

U \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**PONUDITELJ**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(potpis i pečat)

# **Zvona (metalna) za odvojeno prikupljanje otpada (Grupa 4.)**

## *Kontejner „zvono“ od* ***minimalno 2 do makimalno2,5 m3 za papir i karton***

| **Rb** | **Tražene tehničke karakteristike** | **ISPUNJAVA PONUDITELJ** | | **ISPUNJAVA NARUČITELJ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nudi se  (DA) | Upisati ponuđene vrijednosti ili dokaz jednakovrijednosti | Kontrola nuđenih specifikacija |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Materijal izrade kontejnera „zvono“ – metalni od čeličnog lima minimalne debljine 2 mm, otporan na koroziju, pocinčano ili jednakovrijedno, otporan na UV zračenje, niske i visoke temperature minimalno -20 do minimalno +50°C. |  |  |  |
| 2 | Zapremina kontejnera „zvono“ – od minimalno 2 do maksimalno 2,5 m3 |  | X |  |
| 3 | Boja kontejnera „zvono“– plava RAL 5005 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 4 | Izvedba spremnika sukladno normama EN 13071-1:2008 i EN 13071-1:2008/AC:2010 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 5 | Otvori za ubacivanje papira: minimalno 2 do maksimalno 4 nasuprotna otvora opremljena sa samozatvarajućim gumama, svijetla dimenzija otvora: širina minimalno 500 mm do maksimalno 550 mm, visina minimalno 150 mm do maksimalno 200 mm. |  | X |  |
| 6 | Označavanje spremnika: na dvije strane 15 cm ispod otvora za ubacivanje papira, pozicioniran u sredini, grafička priprema (format A4) – prilog DoN-u, sitotisak ili vrući tisak |  | X |  |

Napomena:

* polja označena sa „X“ se ne popunjavaju
* Ponuditelj treba u svojoj ponudi kao dokaze dostaviti dokumentaciju sukladno stavku 13.a, točki (1) članku 268. ZJN 2016, iz koje se može nesporno utvrditi da nuđeni proizvod udovoljava traženim specifikacijama koje nisu obuhvaćene normama
* za sve spremnike prilikom završnog preuzimanja treba dostaviti CE certifikat

U \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**PONUDITELJ**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(potpis i pečat)

* 1. *Kontejner „zvono“* ***od minimalno 2,6 do maksimalno 3,2 m3 za papir i karton***

| **Rb** | **Tražene tehničke karakteristike** | **ISPUNJAVA PONUDITELJ** | | **ISPUNJAVA NARUČITELJ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nudi se  (DA) | Upisati ponuđene vrijednosti ili dokaz jednakovrijednosti | Kontrola nuđenih specifikacija |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Materijal izrade kontejnera „zvono“ – metalni od čeličnog lima minimalne debljine 2 mm, otporan na koroziju, pocinčano ili jednakovrijedno, otporan na UV zračenje, niske i visoke temperature minimalno -20 do minimalno +50°C. |  |  |  |
| 2 | Zapremina kontejnera „zvono“ – od minimalno 2,6 do maksimalno 3,2 m3 |  | X |  |
| 3 | Boja kontejnera „zvono“– plava RAL 5005 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 4 | Izvedba spremnika sukladno normama EN 13071-1:2008 i EN 13071-1:2008/AC:2010 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 5 | Otvori za ubacivanje papira: minimalno 2 do maksimalno 4 nasuprotna otvora opremljena sa samozatvarajućim gumama, svijetla dimenzija otvora: širina minimalno 500 mm do maksimalno 550 mm, visina minimalno 150 mm do maksimalno 200 mm. |  | X |  |
| 6 | Označavanje spremnika: na dvije strane 15 cm ispod otvora za ubacivanje papira, pozicioniran u sredini, grafička priprema (format A4) – prilog DoN-u, sitotisak ili vrući tisak |  | X |  |

Napomena:

* polja označena sa „X“ se ne popunjavaju
* Ponuditelj treba u svojoj ponudi kao dokaze dostaviti dokumentaciju sukladno stavku 13.a, točki (1) članku 268. ZJN 2016, iz koje se može nesporno utvrditi da nuđeni proizvod udovoljava traženim specifikacijama koje nisu obuhvaćene normama
* za sve spremnike prilikom završnog preuzimanja treba dostaviti CE certifikat

U \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**PONUDITELJ**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(potpis i pečat)

* 1. *Kontejner „zvono“* ***od minimalno 2 do maksimalno 2,5 m3 za staklo***

| **Rb** | **Tražene tehničke karakteristike** | **ISPUNJAVA PONUDITELJ** | | **ISPUNJAVA NARUČITELJ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nudi se  (DA) | Upisati ponuđene vrijednosti ili dokaz jednakovrijednosti | Kontrola nuđenih specifikacija |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Materijal izrade kontejnera „zvono“ – metalni od čeličnog lima minimalne debljine 2 mm, otporan na koroziju, pocinčano ili jednakovrijedno, otporan na UV zračenje, niske i visoke temperature minimalno -20 do minimalno +50°C. |  |  |  |
| 2 | Zapremina kontejnera „zvono“ – od minimalno 2 do maksimalno 2,5 m3 |  | X |  |
| 3 | Boja kontejnera „zvono“– zelena RAL 6024 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 4 | Izvedba spremnika sukladno normama EN 13071-1:2008 i EN 13071-1:2008/AC:2010 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 5 | Otvori za ubacivanje stakla: minimalno 2 do maksimalno 4 nasuprotna otvora opremljena sa samozatvarajućim gumama, svijetla dimenzija otvora: kružni otvor promjera minimalno 200 mm, maksimalno 250 mm. |  | X |  |
| 6 | Označavanje spremnika: na dvije strane 15 cm ispod otvora za ubacivanje stakla, pozicioniran u sredini, grafička priprema (format A4) – prilog DoN-u, sitotisak ili vrući tisak |  | X |  |

Napomena:

* polja označena sa „X“ se ne popunjavaju
* Ponuditelj treba u svojoj ponudi kao dokaze dostaviti dokumentaciju sukladno stavku 13.a, točki (1) članku 268. ZJN 2016, iz koje se može nesporno utvrditi da nuđeni proizvod udovoljava traženim specifikacijama koje nisu obuhvaćene normama
* za sve spremnike prilikom završnog preuzimanja treba dostaviti CE certifikat

U \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**PONUDITELJ**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(potpis i pečat)

* 1. *Kontejner „zvono“* ***od minimalno2,6 do maksimalno 3,2 m3 za staklo***

| **Rb** | **Tražene tehničke karakteristike** | **ISPUNJAVA PONUDITELJ** | | **ISPUNJAVA NARUČITELJ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nudi se  (DA) | Upisati ponuđene vrijednosti ili dokaz jednakovrijednosti | Kontrola nuđenih specifikacija |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Materijal izrade kontejnera „zvono“ – metalni od čeličnog lima minimalne debljine 2 mm, otporan na koroziju, pocinčano ili jednakovrijedno, otporan na UV zračenje, niske i visoke temperature minimalno -20 do minimalno +50°C. |  |  |  |
| 2 | Zapremina kontejnera „zvono“ – od minimalno 2,6 do maksimalno 3,2 m3 |  | X |  |
| 3 | Boja kontejnera „zvono“– zelena RAL 6024 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 4 | Izvedba spremnika sukladno normama EN 13071-1:2008 i EN 13071-1:2008/AC:2010 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 5 | Otvori za ubacivanje stakla: minimalno 2 do maksimalno 4 nasuprotna otvora opremljena sa samozatvarajućim gumama, svijetla dimenzija otvora: kružni otvor promjera minimalno 200 mm, maksimalno 250 mm. |  | X |  |
| 6 | Označavanje spremnika: na dvije strane 15 cm ispod otvora za ubacivanje stakla, pozicioniran u sredini, grafička priprema (format A4) – prilog DoN-u, sitotisak ili vrući tisak |  | X |  |

Napomena:

* polja označena sa „X“ se ne popunjavaju
* Ponuditelj treba u svojoj ponudi kao dokaze dostaviti dokumentaciju sukladno stavku 13.a, točki (1) članku 268. ZJN 2016, iz koje se može nesporno utvrditi da nuđeni proizvod udovoljava traženim specifikacijama koje nisu obuhvaćene normama
* za sve spremnike prilikom završnog preuzimanja treba dostaviti CE certifikat

U \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**PONUDITELJ**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(potpis i pečat)

* 1. *Kontejner „zvono“* ***od minimalno 2 do maksimalno 2,5 m3 za plastiku***

| **Rb** | **Tražene tehničke karakteristike** | **ISPUNJAVA PONUDITELJ** | | **ISPUNJAVA NARUČITELJ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nudi se  (DA) | Upisati ponuđene vrijednosti ili dokaz jednakovrijednosti | Kontrola nuđenih specifikacija |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Materijal izrade kontejnera „zvono“ – metalni od čeličnog lima minimalne debljine 2 mm, otporan na koroziju, pocinčano ili jednakovrijedno, otporan na UV zračenje, niske i visoke temperature minimalno -20 do minimalno +50°C. |  |  |  |
| 2 | Zapremina kontejnera „zvono“ – od minimalno 2 do maksimalno 2,5 m3 |  | X |  |
| 3 | Boja kontejnera „zvono“– žuta RAL 1018 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 4 | Izvedba spremnika sukladno normama EN 13071-1:2008 i EN 13071-1:2008/AC:2010 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 5 | Otvori za ubacivanje plastike: minimalno 2 do maksimalno 4 nasuprotna otvora opremljena sa samozatvarajućim gumama, svijetla dimenzija otvora: kružni otvor promjera minimalno 200 mm, maksimalno 250 mm. |  | X |  |
| 6 | Označavanje spremnika: na dvije strane 15 cm ispod otvora za ubacivanje plastike, pozicioniran u sredini, grafička priprema (format A4) – prilog DoN-u, sitotisak ili vrući tisak |  | X |  |

Napomena:

* polja označena sa „X“ se ne popunjavaju
* Ponuditelj treba u svojoj ponudi kao dokaze dostaviti dokumentaciju sukladno stavku 13.a, točki (1) članku 268. ZJN 2016, iz koje se može nesporno utvrditi da nuđeni proizvod udovoljava traženim specifikacijama koje nisu obuhvaćene normama
* za sve spremnike prilikom završnog preuzimanja treba dostaviti CE certifikat

U \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**PONUDITELJ**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(potpis i pečat)

* 1. *Kontejner „zvono“* ***od minimalno 2,6 do maksimalno 3,2 m3 za plastiku***

| **Rb** | **Tražene tehničke karakteristike** | **ISPUNJAVA PONUDITELJ** | | **ISPUNJAVA NARUČITELJ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nudi se  (DA) | Upisati ponuđene vrijednosti ili dokaz jednakovrijednosti | Kontrola nuđenih specifikacija |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Materijal izrade kontejnera „zvono“ – metalni od čeličnog lima minimalne debljine 2 mm, otporan na koroziju, pocinčano ili jednakovrijedno, otporan na UV zračenje, niske i visoke temperature minimalno -20 do minimalno +50°C. |  |  |  |
| 2 | Zapremina kontejnera „zvono“ – od minimalno 2,6 do maksimalno 3,2 m3 |  | X |  |
| 3 | Boja kontejnera „zvono“– žuta RAL 1018 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 4 | Izvedba spremnika sukladno normama EN 13071-1:2008 i EN 13071-1:2008/AC:2010 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 5 | Otvori za ubacivanje plastike: minimalno 2 do maksimalno 4 nasuprotna otvora opremljena sa samozatvarajućim gumama, svijetla dimenzija otvora: kružni otvor promjera minimalno 200 mm, maksimalno 250 mm. |  | X |  |
| 6 | Označavanje spremnika: na dvije strane 15 cm ispod otvora za ubacivanje plastike, pozicioniran u sredini, grafička priprema (format A4) – prilog DoN-u, sitotisak ili vrući tisak |  | X |  |

Napomena:

* polja označena sa „X“ se ne popunjavaju
* Ponuditelj treba u svojoj ponudi kao dokaze dostaviti dokumentaciju sukladno stavku 13.a, točki (1) članku 268. ZJN 2016, iz koje se može nesporno utvrditi da nuđeni proizvod udovoljava traženim specifikacijama koje nisu obuhvaćene normama
* za sve spremnike prilikom završnog preuzimanja treba dostaviti CE certifikat

U \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**PONUDITELJ**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(potpis i pečat)

# **Zvona (poliester) za odvojeno prikupljanje otpada (Grupa 5.)**

* 1. *Kontejner „zvono“* ***od minimalno 2 do maksimalno 2,5 m3 za papir i karton***

| **Rb** | **Tražene tehničke karakteristike** | **ISPUNJAVA PONUDITELJ** | | **ISPUNJAVA NARUČITELJ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nudi se  (DA) | Upisati ponuđene vrijednosti ili dokaz jednakovrijednosti | Kontrola nuđenih specifikacija |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Materijal izrade kontejnera „zvono“ - poliesterski laminat, minimalne debljine stijenke 3 mm, otporan na UV zračenje, niske i visoke temperature minimalno -20 do minimalno +50°C. Svi metalni dijelovi kontejnera otporni na koroziju, pocinčano ili jednakovrijedno. |  |  |  |
| 2 | Zapremina kontejnera „zvono“ – od minimalno 2 do maksimalno 2,5 m3 |  | X |  |
| 3 | Boja kontejnera „zvono“– pigmentiran u RAL-u, plava RAL 5005 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 4 | Izvedba spremnika sukladno normama EN 13071-1:2008 i EN 13071-1:2008/AC:2010 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 5 | Otvori za ubacivanje papira: minimalno 2 do maksimalno 4 nasuprotna otvora opremljena sa samozatvarajućim gumama, svijetla dimenzija otvora: širina minimalno 500 mm do maksimalno 550 mm, visina minimalno 150 mm do maksimalno 200 mm. |  | X |  |
| 6 | Označavanje spremnika: na dvije strane 15 cm ispod otvora za ubacivanje papira, pozicioniran u sredini, grafička priprema (format A4) – prilog DoN-u, sitotisak ili vrući tisak |  | X |  |

Napomena:

* polja označena sa „X“ se ne popunjavaju
* Ponuditelj treba u svojoj ponudi kao dokaze dostaviti dokumentaciju sukladno stavku 13.a, točki (1) članku 268. ZJN 2016, iz koje se može nesporno utvrditi da nuđeni proizvod udovoljava traženim specifikacijama koje nisu obuhvaćene normama
* za sve spremnike prilikom završnog preuzimanja treba dostaviti CE certifikat

U \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**PONUDITELJ**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(potpis i pečat)

## *Kontejner „zvono“* ***od minimalno 2,6 do maksimalno 3,2 m3 za papir i karton***

| **Rb** | **Tražene tehničke karakteristike** | **ISPUNJAVA PONUDITELJ** | | **ISPUNJAVA NARUČITELJ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nudi se  (DA) | Upisati ponuđene vrijednosti ili dokaz jednakovrijednosti | Kontrola nuđenih specifikacija |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Materijal izrade kontejnera „zvono“ - poliesterski laminat, minimalne debljine 3 mm, otporan na UV zračenje, niske i visoke temperature minimalno -20 do minimalno +50°C. Svi metalni dijelovi kontejnera otporni na koroziju, pocinčano ili jednakovrijedno. |  |  |  |
| 2 | Zapremina kontejnera „zvono“ – od minimalno 2,6 do maksimalno 3,2 m3 |  | X |  |
| 3 | Boja kontejnera „zvono“– pigmentiran u RAL-u, plava RAL 5005 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 4 | Izvedba spremnika sukladno normama EN 13071-1:2008 i EN 13071-1:2008/AC:2010 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 5 | Otvori za ubacivanje papira: minimalno 2 do maksimalno 4 nasuprotna otvora opremljena sa samozatvarajućim gumama, svijetla dimenzija otvora: širina minimalno 500 mm do maksimalno 550 mm, visina minimalno 150 mm do maksimalno 200 mm. |  | X |  |
| 6 | Označavanje spremnika: na dvije strane 15 cm ispod otvora za ubacivanje papira, pozicioniran u sredini, grafička priprema (format A4) – prilog DoN-u, sitotisak ili vrući tisak |  | X |  |

Napomena:

* polja označena sa „X“ se ne popunjavaju
* Ponuditelj treba u svojoj ponudi kao dokaze dostaviti dokumentaciju sukladno stavku 13.a, točki (1) članku 268. ZJN 2016, iz koje se može nesporno utvrditi da nuđeni proizvod udovoljava traženim specifikacijama koje nisu obuhvaćene normama
* za sve spremnike prilikom završnog preuzimanja treba dostaviti CE certifikat

U \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**PONUDITELJ**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(potpis i pečat)

* 1. *Kontejner „zvono“* ***od minimalno 2 do maksimalno 2,5 m3 za staklo***

| **Rb** | **Tražene tehničke karakteristike** | **ISPUNJAVA PONUDITELJ** | | **ISPUNJAVA NARUČITELJ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nudi se  (DA) | Upisati ponuđene vrijednosti ili dokaz jednakovrijednosti | Kontrola nuđenih specifikacija |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Materijal izrade kontejnera „zvono“ - poliesterski laminat, minimalne debljine stijenke 3 mm, otporan na UV zračenje, niske i visoke temperature minimalno -20 do minimalno +50°C. Svi metalni dijelovi kontejnera otporni na koroziju, pocinčano ili jednakovrijedno. |  |  |  |
| 2 | Zapremina kontejnera „zvono“ – od minimalno 2 do maksimalno 2,5 m3 |  | X |  |
| 3 | Boja kontejnera „zvono“– pigmentiran u RAL-u, zelena RAL 6024 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 4 | Izvedba spremnika sukladno normama EN 13071-1:2008 i EN 13071-1:2008/AC:2010 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 5 | Otvori za ubacivanje stakla: minimalno 2 do maksimalno 4 nasuprotna otvora opremljena sa samozatvarajućim gumama, svijetla dimenzija otvora: kružni otvor promjera minimalno 200 mm, maksimalno 250 mm. |  | X |  |
| 6 | Označavanje spremnika: na dvije strane 15 cm ispod otvora za ubacivanje stakla, pozicioniran u sredini, grafička priprema (format A4) – prilog DoN-u, sitotisak ili vrući tisak |  | X |  |

Napomena:

* polja označena sa „X“ se ne popunjavaju
* Ponuditelj treba u svojoj ponudi kao dokaze dostaviti dokumentaciju sukladno stavku 13.a, točki (1) članku 268. ZJN 2016, iz koje se može nesporno utvrditi da nuđeni proizvod udovoljava traženim specifikacijama koje nisu obuhvaćene normama
* za sve spremnike prilikom završnog preuzimanja treba dostaviti CE certifikat

U \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**PONUDITELJ**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(potpis i pečat)

## *Kontejner „zvono“* ***od minimalno 2,6 do maksimalno 3,2 m3 za staklo***

| **Rb** | **Tražene tehničke karakteristike** | **ISPUNJAVA PONUDITELJ** | | **ISPUNJAVA NARUČITELJ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nudi se  (DA) | Upisati ponuđene vrijednosti ili dokaz jednakovrijednosti | Kontrola nuđenih specifikacija |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Materijal izrade kontejnera „zvono“ - poliesterski laminat, minimalne debljine 3 mm, otporan na UV zračenje, niske i visoke temperature minimalno -20 do minimalno +50°C. Svi metalni dijelovi kontejnera otporni na koroziju, pocinčano ili jednakovrijedno. |  |  |  |
| 2 | Zapremina kontejnera „zvono“ – od minimalno 2,6 do maksimalno 3,2 m3 |  | X |  |
| 3 | Boja kontejnera „zvono“– pigmentiran u RAL-u, zelena RAL 6024 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 4 | Izvedba spremnika sukladno normama EN 13071-1:2008 i EN 13071-1:2008/AC:2010 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 5 | Otvori za ubacivanje stakla: minimalno 2 do maksimalno 4 nasuprotna otvora opremljena sa samozatvarajućim gumama, svijetla dimenzija otvora: kružni otvor promjera minimalno 200 mm, maksimalno 250 mm. |  | X |  |
| 6 | Označavanje spremnika: na dvije strane 15 cm ispod otvora za ubacivanje stakla, pozicioniran u sredini, grafička priprema (format A4) – prilog DoN-u, sitotisak ili vrući tisak |  | X |  |

Napomena:

* polja označena sa „X“ se ne popunjavaju
* Ponuditelj treba u svojoj ponudi kao dokaze dostaviti dokumentaciju sukladno stavku 13.a, točki (1) članku 268. ZJN 2016, iz koje se može nesporno utvrditi da nuđeni proizvod udovoljava traženim specifikacijama koje nisu obuhvaćene normama
* za sve spremnike prilikom završnog preuzimanja treba dostaviti CE certifikat

U \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**PONUDITELJ**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(potpis i pečat)

## *Kontejner „zvono“* ***od minimalno 2 do maksimalno 2,5 m3 za plastiku***

| **Rb** | **Tražene tehničke karakteristike** | **ISPUNJAVA PONUDITELJ** | | **ISPUNJAVA NARUČITELJ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nudi se  (DA) | Upisati ponuđene vrijednosti ili dokaz jednakovrijednosti | Kontrola nuđenih specifikacija |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Materijal izrade kontejnera „zvono“ - poliesterski laminat, minimalne debljine stijenke 3 mm, otporan na UV zračenje, niske i visoke temperature minimalno -20 do minimalno +50°C. Svi metalni dijelovi kontejnera otporni na koroziju, pocinčano ili jednakovrijedno. |  |  |  |
| 2 | Zapremina kontejnera „zvono“ – od minimalno 2 do maksimalno 2,5 m3 |  | X |  |
| 3 | Boja kontejnera „zvono“– pigmentiran u RAL-u, žuta RAL 1018 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 4 | Izvedba spremnika sukladno normama EN 13071-1:2008 i EN 13071-1:2008/AC:2010 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 5 | Otvori za ubacivanje plastike: minimalno 2 do maksimalno 4 nasuprotna otvora opremljena sa samozatvarajućim gumama, svijetla dimenzija otvora: kružni otvor promjera minimalno 200 mm, maksimalno 250 mm. |  | X |  |
| 6 | Označavanje spremnika: na dvije strane 15 cm ispod otvora za ubacivanje plastike, pozicioniran u sredini, grafička priprema (format A4) – prilog DoN-u, sitotisak ili vrući tisak |  | X |  |

Napomena:

* polja označena sa „X“ se ne popunjavaju
* Ponuditelj treba u svojoj ponudi kao dokaze dostaviti dokumentaciju sukladno stavku 13.a, točki (1) članku 268. ZJN 2016, iz koje se može nesporno utvrditi da nuđeni proizvod udovoljava traženim specifikacijama koje nisu obuhvaćene normama
* za sve spremnike prilikom završnog preuzimanja treba dostaviti CE certifikat

U \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**PONUDITELJ**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(potpis i pečat)

## *Kontejner „zvono“* ***od minimalno 2,6 do maksimalno 3,2 m3 za plastiku***

| **Rb** | **Tražene tehničke karakteristike** | **ISPUNJAVA PONUDITELJ** | | **ISPUNJAVA NARUČITELJ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nudi se  (DA) | Upisati ponuđene vrijednosti ili dokaz jednakovrijednosti | Kontrola nuđenih specifikacija |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Materijal izrade kontejnera „zvono“ - poliesterski laminat, minimalne debljine 3 mm, otporan na UV zračenje, niske i visoke temperature minimalno -20 do minimalno +50°C. Svi metalni dijelovi kontejnera otporni na koroziju, pocinčano ili jednakovrijedno. |  |  |  |
| 2 | Zapremina kontejnera „zvono“ – od minimalno 2,6 do maksimalno 3,2 m3 |  | X |  |
| 3 | Boja kontejnera „zvono“– pigmentiran u RAL-u, žuta RAL 1018 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 4 | Izvedba spremnika sukladno normama EN 13071-1:2008 i EN 13071-1:2008/AC:2010 ili jednakovrijedno |  |  |  |
| 5 | Otvori za ubacivanje plastike: minimalno 2 do maksimalno 4 nasuprotna otvora opremljena sa samozatvarajućim gumama, svijetla dimenzija otvora: kružni otvor promjera minimalno 200 mm, maksimalno 250 mm. |  | X |  |
| 6 | Označavanje spremnika: na dvije strane 15 cm ispod otvora za ubacivanje plastike, pozicioniran u sredini, grafička priprema (format A4) – prilog DoN-u, sitotisak ili vrući tisak |  | X |  |

Napomena:

* polja označena sa „X“ se ne popunjavaju
* Ponuditelj treba u svojoj ponudi kao dokaze dostaviti dokumentaciju sukladno stavku 13.a, točki (1) članku 268. ZJN 2016, iz koje se može nesporno utvrditi da nuđeni proizvod udovoljava traženim specifikacijama koje nisu obuhvaćene normama
* za sve spremnike prilikom završnog preuzimanja treba dostaviti CE certifikat

U \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**PONUDITELJ**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(potpis i pečat)