


<p><b>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ</b> <b>ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ</b></p>  <p>ΔΗΜΟΣ ΝΕΑΣ ΣΜΥΡΝΗΣ</p> <p>----- <b>Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b> <b>ΤΑΧ. Δ/ΝΣΗ : ΕΛ. ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ 14</b> <b>Τ.Κ.: 17121 – ΝΕΑ ΣΜΥΡΝΗ</b> ----- ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ: Α. ΚΩΣΤΟΥΡΟΣ ΤΗΛ.: 213 2025807 E-mail: akostou@tee.gr</p>	<p><b><u>ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ:</u></b></p> <p>«Ανάπτυξη δικτύου χωριστής συλλογής βιοαποβλήτων και προώθηση οικιακής κομποστοποίησης»</p>	<p><b>ΝΕΑ ΣΜΥΡΝΗ 2020</b></p> <p>Αριθ. Μελέτης: <b>18/2020</b></p>
--	--	--

**Φύλλο συμμόρφωσης: Ανάπτυξη δικτύου χωριστής συλλογής βιοαποβλήτων και προώθηση οικιακής κομποστοποίησης**

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΒΙΟΔΙΑΣΠΩΜΕΝΩΝ ΣΑΚΩΝ 10LT ΚΑΙ 50LT**

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ (ΝΑΙ Ή ΟΧΙ)	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
1	Χωρητικότητα σάκου	10 lt/50 lt		
2	Να πληροί τις προδιαγραφές των προτύπων EN 13432 και EN 14995	ΝΑΙ		
3	Κατάλληλες διαστάσεις για εφαρμογή σε κάδους 10 Lt/ 60 Lt. Θα πρέπει σε κάθε περίπτωση να εφαρμόζει στον κάδο στον οποίο θα παρέχει ο ανάδοχος	ΝΑΙ		
4	Δυνατότητα διατήρησης των μηχανικών ιδιοτήτων και των ιδιοτήτων υγρόδιαπερατότητας	ΝΑΙ		



Ευρωπαϊκή Ένωση  
Ταμείο Συνοχής

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ  
«ΥΠΟΔΟΜΕΣ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ  
& ΑΕΙΦΟΡΟΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗ»



	σε θερμοκρασία περιβάλλοντος, σε όλες τις φάσεις χρησιμοποίησης για περίοδο τεσσάρων εικοσιτετραώρων			
5	Κατασκευή με συγκόλληση στον πυθμένα για αντοχή σε βάρος 8 κιλά στα 10 lt και 15 κιλά στα 50 lt	ΝΑΙ		
6	Μέγιστη χρονική περίοδος πλήρους διάσπασης	2 μήνες		
7	Χρώμα σάκου	Ανοιχτό πράσινο		

**Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ (Ημερομηνία, σφραγίδα και υπογραφή)**