

Πέμπτη 12 Σεπτεμβρίου 2013

P7_TA(2013)0374

Μικροπαραγωγή ενέργειας**Ψήφισμα του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου της 12ης Σεπτεμβρίου 2013 σχετικά με την μικρής κλίμακας παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας και θερμότητας (2012/2930(RSP))**

(2016/C 093/14)

Το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο,

- έχοντας υπόψη τα άρθρα 192 παράγραφος 2 και 194 της Συνθήκης για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης,
 - έχοντας υπόψη την οδηγία 2009/28/EK του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 23ης Απριλίου 2009, σχετικά με την προώθηση της χρήσης ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές και την τροποποίηση και τη συνακόλουθη κατάργηση των οδηγιών 2001/77/EK και 2003/30/EK ⁽¹⁾,
 - έχοντας υπόψη την οδηγία 2012/27/EE του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 25ης Οκτωβρίου 2012, για την ενεργειακή απόδοση, την τροποποίηση των οδηγιών 2009/125/EK και 2010/30/EE και την κατάργηση των οδηγιών 2004/8/EK και 2006/32/EK ⁽²⁾, και τις συνέπειές της στην παραγωγή θερμότητας και ηλεκτρικής ενέργειας,
 - έχοντας υπόψη την οδηγία 2009/125/EK του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 21ης Οκτωβρίου 2009, για τη θέσπιση πλαισίου περί καθορισμού των απαιτήσεων οικολογικού σχεδιασμού όσον αφορά τα συνδεδεμένα με την ενέργεια προϊόντα ⁽³⁾, με την οδηγία 2010/30/EE του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 19ης Μαΐου 2010, για την ένδειξη της κατανάλωσης ενέργειας και λοιπών πόρων από τα συνδεδεμένα με την ενέργεια προϊόντα ⁽⁴⁾ και τους αντίστοιχους εκτελεστικούς κανονισμούς τους,
 - έχοντας υπόψη την ανακοίνωση της Επιτροπής με τίτλο «Για την εύρυθμη λειτουργία της εσωτερικής αγοράς ενέργειας» (COM(2012)0663) και τα συνοδευτικά έγγραφα εργασίας SWD(2012)0367 και SWD(2012)0368,
 - έχοντας υπόψη την ανακοίνωση της Επιτροπής με τίτλο «Ενέργεια από ανανεώσιμες πηγές: σημαντικός παράγοντας στην ευρωπαϊκή αγορά ενέργειας» (COM(2012)0271),
 - έχοντας υπόψη το ψήφισμά του της 15ης Δεκεμβρίου 2010 σχετικά με την αναθεώρηση του σχεδίου δράσης για την ενεργειακή απόδοση ⁽⁵⁾,
 - έχοντας υπόψη την ερώτηση προς την Επιτροπή σχετικά με τη μικροπαραγωγή ενέργειας (E-010355/2011),
 - έχοντας υπόψη την ερώτηση προς την Επιτροπή σχετικά με τα επενδυτικά έργα εταιρικής σχέσης πολιτών για ηλιακούς σταθμούς ηλεκτροπαραγωγής (E-011185/2012),
 - έχοντας υπόψη την ερώτηση προς την Επιτροπή σχετικά με τη μικροπαραγωγή ενέργειας (O-000074/2013 — B7-0217/2013),
 - έχοντας υπόψη το άρθρο 115 παράγραφος 5 και το άρθρο 110 παράγραφος 2 του Κανονισμού του,
- A. λαμβάνοντας υπόψη ότι το δικαίωμα πρόσβασης σε ενέργεια επαρκή για ένα αξιοπρεπές επίπεδο ζωής αποτελεί βασικό δικαίωμα για όλους και ότι οι τιμές ενέργειας έχουν αυξηθεί σημαντικά κατά τα τελευταία έτη·
- B. λαμβάνοντας υπόψη ότι η Ευρωπαϊκή Ένωση όλο και περισσότερο εξαρτάται από εισαγωγές από τρίτες χώρες για τον ενεργειακό εφοδιασμό της και κατά συνέπεια απαιτείται αλλαγή προκειμένου να εξασφαλίσει τους στόχους της όσον αφορά το κλίμα, την ενέργεια και την ανάπτυξη·

⁽¹⁾ EE L 140 της 5.6.2009, σ. 16.⁽²⁾ EE L 315 της 14.11.2012, σ. 1.⁽³⁾ EE L 285 της 31.10.2009, σ. 10.⁽⁴⁾ EE L 153 της 18.6.2010, σ. 1.⁽⁵⁾ EE C 169 E της 15.6.2012, σ. 66.

Πέμπτη 12 Σεπτεμβρίου 2013

- Γ. λαμβάνοντας υπόψη ότι η χρήση ορυκτών καυσίμων ως πηγή ενέργειας έχει αυξήσει τα επίπεδα CO₂ στην ατμόσφαιρά μας και κατά συνέπεια έχει συμβάλει στην παγκόσμια αλλαγή του κλίματος· λαμβάνοντας υπόψη ότι η ΕΕ έχει θέσει στόχους για την παραγωγή ανανεώσιμων πηγών ενέργειας για το 2020 και αυτή τη στιγμή επεξεργάζεται ένα πλαίσιο για τις πολιτικές στον τομέα του κλίματος και της ενέργειας για το 2030· λαμβάνοντας υπόψη ότι υπάρχουν σήμερα διατάξεις για τη μικρής κλίμακας παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας (μικροπαραγωγή) αλλά είναι διάσπαρτες στις διάφορες νομοθετικές και μη νομοθετικές πρωτοβουλίες, όπως η οδηγία για τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας και η οδηγία για την ενεργειακή απόδοση·
- Δ. λαμβάνοντας υπόψη ότι οι ηγέτες της Ευρωπαϊκής Ένωσης πρέπει να αναλάβουν την πρωτοπορία και να αντιμετωπίσουν το θέμα της ενεργειακής μετάβασης, λαμβάνοντας υπόψη την ανάγκη για συμμετοχή όλων των Ευρωπαίων πολιτών, ανεξάρτητα από εισόδημα και πλούτο· λαμβάνοντας υπόψη ότι η παραγωγή ενέργειας μικρής κλίμακας μπορεί να βοηθήσει στην προώθηση της κοινοτικής συνοχής, στην καταπολέμηση της ενεργειακής ένδειας, στη δημιουργία νέων θέσεων εργασίας και σε οικονομική ανάπτυξη και να οδηγήσει σε μία νέα προσέγγιση για την αντιμετώπιση της σημερινής οικονομικής κρίσης·
- Ε. λαμβάνοντας υπόψη ότι η παραγωγή ενέργειας μικρής κλίμακας και η αποκεντρωμένη παραγωγή ενέργειας αποτελούν μια ευκαιρία για τα νοικοκυριά και τις μικρές και μεσαίες επιχειρήσεις, καθώς και για κοινότητες, τόσο σε αστικές όσο και σε αγροτικές περιοχές, να συνεργαστούν μαζί για την καταπολέμηση της αλλαγής του κλίματος και να καταστούν παραγωγοί ενέργειας· λαμβάνοντας υπόψη ότι οι καταναλωτές θα μπορούσαν να αποκτήσουν επίγνωση των αποδοτικών τρόπων παραγωγής και κατανάλωσης ενέργειας· λαμβάνοντας υπόψη ότι η ενδυνάμωση των καταναλωτών ώστε να παράγουν τη δική τους ηλεκτρική ενέργεια και θερμότητα μπορεί να οδηγήσει σε μια περισσότερο αειφόρο και συμμετοχική κοινωνία· λαμβάνοντας υπόψη ότι η ανακοίνωση της Επιτροπής για την εσωτερική αγορά ενέργειας αντιμετωπίζει το ζήτημα της ενδυνάμωσης των παραγωγών-καταναλωτών· λαμβάνοντας υπόψη ότι υπάρχουν ήδη πολλές ευκαιρίες για τους καταναλωτές να συμμετέχουν ενεργά στην αποδοτική παραγωγή και κατανάλωση ενέργειας, αλλά ότι εξακολουθούν να υπάρχουν προκλήσεις που πρέπει να αντιμετωπισθούν·
- ΣΤ. λαμβάνοντας υπόψη ότι η μικροπαραγωγή μπορεί να έχει τον ρόλο της και σε παγκόσμιο επίπεδο·
- Ζ. λαμβάνοντας υπόψη ότι τα κίνητρα για την παραγωγή ηλεκτρισμού και θερμότητας σε μικρή κλίμακα διαφέρουν κατά πολύ από το ένα κράτος μέλος στο άλλο· λαμβάνοντας υπόψη ότι οι πολιτικές της ΕΕ πρέπει να εφαρμοστούν καλύτερα ώστε να αξιοποιηθεί το δυναμικό της παραγωγής ενέργειας μικρής κλίμακας σε ολόκληρη την Ευρωπαϊκή Ένωση·

Ορισμός

1. καθορίζει, για τους σκοπούς του ψηφίσματος αυτού, τον ορισμό της μικροπαραγωγής ενέργειας ως: 1) τη σε μικρή κλίμακα παραγωγή ενέργειας που αποδίδει θέρμανση/ψύξη και ηλεκτρισμό προερχομένης από άτομα και ΜΜΕ για την κάλυψη των ίδιων αναγκών τους· και 2) τις διάφορες μορφές ομαδικής ή συνεταιριστικής μικρής κλίμακας παραγωγής σε κοινοτικό επίπεδο για την κάλυψη τοπικών αναγκών· επισημαίνει ότι η μικροπαραγωγή ενέργειας περιλαμβάνει ποικιλία τεχνολογιών (υδροηλεκτρική, γεωθερμική, ηλιακή, θαλάσσια ενέργεια, αιολική ενέργεια, αντλίες θερμότητας, βιομάζα) που θα εστιάζονται ειδικά στις ανανεώσιμες πηγές και τη βιωσιμότητα της ενέργειας·

Εισαγωγή

2. επαναβεβαιώνει ότι η μικροπαραγωγή πρέπει να αποτελεί ζωντανό στοιχείο στη μελλοντική παραγωγή ενέργειας, εάν η ΕΕ θέλει να επιτύχει τους μακροπρόθεσμους στόχους της στον τομέα της ανανεώσιμης ενέργειας· υπενθυμίζει ότι η μικροπαραγωγή συμβάλλει στην αύξηση του συνολικού μεριδίου ανανεώσιμων πηγών ενέργειας στο ενωσιακό ενεργειακό μίγμα και διευκολύνει την αποτελεσματική κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας κοντά στο σημείο της παραγωγής ώστε να αποφεύγονται απώλειες κατά τη μεταφορά·
3. υπενθυμίζει ότι η επιτυχής αποδοχή της μικροπαραγωγής εξαρτάται από πολλούς διαφορετικούς παράγοντες οι οποίοι περιλαμβάνουν: μία εύρυθμη λειτουργία ευρωπαϊκή εσωτερική αγορά ενέργειας· την τεχνική ανάπτυξη μονάδων συμπαραγωγής πολύ μικρής κλίμακας· την ανάπτυξη ευφών υποδομών ενέργειας, ιδίως σε επίπεδο διανομής, καθώς και αποτελεσματικές βραχυπρόθεσμες, μεσοπρόθεσμες και μακροπρόθεσμες πολιτικές και συστήματα στήριξης για την παροχή κινήτρων στη μικροπαραγωγή σε ευρωπαϊκό, εθνικό και τοπικό επίπεδο·
4. αναγνωρίζει τον ρόλο της έρευνας και τεχνολογίας στη βελτίωση της αποδοτικότητας και στη μείωση του κόστους της μικροπαραγωγής·

Πέμπτη 12 Σεπτεμβρίου 2013

5. επισημαίνει ότι συγκεκριμένοι φραγμοί περιορίζουν τη μεγαλύτερης κλίμακας ανάπτυξη των τεχνολογιών μικροπαραγωγής, φραγμοί στους οποίους περιλαμβάνονται επίσης: η σημαντική πρόκληση του υψηλού επενδυτικού κόστους· το υψηλό επίπεδο διοικητικής περιπλοκότητας που σχετίζεται με τη σύνδεση και την πρόσβαση στο ηλεκτρικό δίκτυο· η έλλειψη επίγνωσης σχετικά με την εξοικονόμηση ενέργειας και κόστους που προσφέρουν οι διάφορες τεχνολογίες μικροπαραγωγής καθ' όλη τη διάρκεια ζωής τους·
6. επισημαίνει ότι η ενεργειακή ένδεια αποτελεί αυξανόμενο πρόβλημα· υπογραμμίζει ότι η διευκόλυνση της μικροπαραγωγής, τόσο σε ατομικό όσο και σε κοινοτικό επίπεδο, μπορεί να ενδυναμώσει τους καταναλωτές ώστε να καταστούν ενεργοί παράγοντες στον τομέα της ενέργειας, να αποκτήσουν μεγαλύτερο έλεγχο στην χρήση της και να μειώσουν την ποσότητα ενέργειας που πρέπει να αγοράζουν προλαμβάνοντας με τον τρόπο αυτό την ενεργειακή ένδεια· τονίζει ότι η μικροπαραγωγή προσφέρει μία ευκαιρία για αναδιάρθρωση της κοινωνίας κατά πιο βιώσιμο, συνεργατικό και ισότιμο τρόπο· ζητεί να ληφθεί ειδική μέριμνα για τους ενοίκους οι οποίοι αποφεύγουν συχνά τόσο να προβαίνουν σε βελτιώσεις ενεργειακής αποδοτικότητας, όσο και να παράγουν ίδια ενέργεια·
7. τονίζει ότι οι τεχνολογίες μικροπαραγωγής, όπως η συνδυασμένη παραγωγή ηλεκτρισμού και θερμότητας (ΣΠΗΘ) και οι ανανεώσιμες πηγές ενέργειας μικρής κλίμακας, καθιστούν δυνατή την κατασκευή κτηρίων με μηδενικό ή και θετικό ισοζύγιο ενέργειας, τα οποία θα τροφοδοτούν το δίκτυο με την πλεονάζουσα ηλεκτρική ενέργεια που παράγουν·
8. επισημαίνει ότι είναι σημαντικό να προωθηθούν, τόσο σε αστικές όσο και σε αγροτικές περιοχές, οι τοπικοί συνεταιρισμοί ανανεώσιμης ενέργειας, αφενός, για να αυξηθεί η δημόσια στήριξη στις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας και να συνειδητοποιήσουν καλύτερα οι πολίτες την παραγωγή ενέργειας σε μικρή κλίμακα και να συμμετάσχουν σ' αυτήν και, αφετέρου, για να βελτιωθεί η προσπελασιμότητα των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας και να δημιουργηθούν οικονομικές επενδύσεις· επισημαίνει τη σημασία της προαγωγής περιφερειακών φορέων συγκέντρωσης δεδομένων που θα διευκόλυναν την ασφαλή και αποτελεσματική συμμετοχή των πολιτών στην αγορά ηλεκτρικής ενέργειας, διασφαλίζοντας δίκαιες τιμές στον παραγωγό-καταναλωτή για τις προσφερόμενες υπηρεσίες στο ενεργειακό σύστημα· σημειώνει ότι οι τοπικές αρχές έχουν σημαντικό ρόλο στην προώθηση και παροχή κινήτρων στη μικροπαραγωγή μεταξύ των πολιτών, των ΜΜΕ και των συμμετεχόντων·
9. πιστεύει ότι οι πολίτες της ΕΕ δεν έχουν επαρκή επίγνωση των οφελών από τη μικροπαραγωγή, καλεί δε την Επιτροπή και τα κράτη μέλη να προβούν σε μέτρα για να καταστήσουν ευρύτερα γνωστές τις λύσεις και βέλτιστες πρακτικές της μικροπαραγωγής σε αυτό τον τομέα·
10. παρατηρεί ότι λίγες πληροφορίες είναι διαθέσιμες σχετικά με τη δυναμικότητα και με το μελλοντικό δυναμικό της μικροπαραγωγής στην ΕΕ· πιστεύει ότι η καλύτερη γνώση θα της επέτρεπε να διαδραματίσει κείμενο ρόλο στην κλιματική, ενεργειακή και βιομηχανική πολιτική·
11. παρατηρεί ότι, για να προαχθεί η μικροπαραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας, χρειάζονται, αφενός, έξυπνοι μετρητές ικανοί να υπολογίζουν την ηλεκτρική ενέργεια που χρησιμοποιείται για τις ανάγκες του παραγωγού αλλά και το μερίδιο που διοχετεύεται στο δίκτυο και, αφετέρου, μετρητές θερμικής ενέργειας για την παρακολούθηση της θερμότητας που εισέρχεται και εξέρχεται από μία ιδιοκτησία σε δίκτυο θέρμανσης ώστε να είναι δυνατή η πίστωση της παραγόμενης θερμικής ενέργειας·
12. παρατηρεί ότι πολλές φορές είναι σκόπιμη η τροφοδοσία με συνδυασμένη θέρμανση και ενέργεια, ακόμη και στο πλαίσιο μικροπαραγωγής, διότι συχνά τούτο βελτιώνει σημαντικά την ενεργειακή απόδοση·
13. παρατηρεί ότι η αποδοχή της μικροπαραγωγής σε μεγάλη κλίμακα αντιπροσωπεύει σημαντικό βήμα στη μετάβαση από το παραδοσιακό συγκεντρωτικό ενεργειακό σύστημα σε ένα πιο αποκεντρωμένο και ευέλικτο σύστημα που είναι απαραίτητο για την επίτευξη των ενεργειακών και κλιματικών στόχων της ΕΕ· τονίζει τη σημασία της προαγωγής της μικροπαραγωγής κατά την αντιμετώπιση ζητημάτων που αφορούν φορείς εκμετάλλευσης δικτύων διανομής, συμπεριλαμβανομένου του καταμερισμού κόστους και της ανάγκης για επενδύσεις σε έξυπνες τεχνολογίες· υπογραμμίζει ότι ο θετικός αντίκτυπος των βοηθητικών υπηρεσιών που παρέχουν μικροπαραγωγοί οι οποίοι συμβάλλουν σε ένα ασφαλές σύστημα λειτουργίας θα πρέπει να οριστεί καταλλήλως και να τύχει δίκαιης μεταχείρισης· τονίζει την ανάγκη να ληφθούν τώρα οι απαραίτητες αποφάσεις, να εγκριθούν οι ορθοί στόχοι και να μην καθυστερούν περαιτέρω οι κατάλληλες επενδύσεις και οι αποτελεσματικές ρυθμίσεις·
14. επισημαίνει ότι η αύξηση του δυναμικού της μικροπαραγωγής στην ΕΕ μπορεί να αποδειχθεί πολύ δαπανηρή, και ότι η αυξημένη επένδυση στη μικροπαραγωγή εκ μέρους μεμονωμένων παραγωγών-καταναλωτών θα καταστήσει αναγκαίες και άλλες επενδύσεις, όπως επενδύσεις στα συστήματα διανομής και μεταφοράς, τα οποία διευκολύνουν τη χρήση της μικροπαραγωγής· τονίζει ότι τούτο δεν πρέπει να υποβαθμίζει την πλήρη ασφάλεια εφοδιασμού ή να αυξάνει τεχνητά τις τιμές ενέργειας· συμφωνεί με το Ευρωπαϊκό Συμβούλιο ότι η ενεργειακή πολιτική της ΕΕ πρέπει να εγγυάται ασφάλεια εφοδιασμού για τα νοικοκυριά και τις εταιρείες σε προσιτές και ανταγωνιστικές τιμές και κόστος·

Πέμπτη 12 Σεπτεμβρίου 2013

Ρυθμιστικό πλαίσιο

15. καλεί την Ευρωπαϊκή Επιτροπή να εκπονήσει συστάσεις επί τη βάση βέλτιστων πρακτικών για τις ρυθμιστικές αρχές και τους διαχειριστές συστήματος ως προς τον τρόπο μείωσης και απλούστευσης των διοικητικών διαδικασιών που συνδέονται με τη λειτουργία και τη σύνδεση μονάδων μικροπαραγωγής στο δίκτυο, με ιδιαίτερη έμφαση στη συγκρότηση διαδικασιών ενιαίας θυρίδας· τονίζει την ανάγκη να προαχθεί η φιλόδοξη εφαρμογή των υφιστάμενων κατευθυντήριων γραμμών, όπως οι διατάξεις σχετικά με τις μονάδες μικροπαραγωγής στην οδηγία για την ενεργειακή απόδοση·

16. επισημαίνει ότι η ενέργεια που παράγεται από μικροπαραγωγούς, όταν καταναλώνεται αυτοστιγμεί και τοπικά, συντελεί στην πρόληψη ενεργειακών ροών και συνεπαγόμενων απωλειών στο σύστημα και τονώνει το αίσθημα ιδιοκτησίας των παραγωγών/καταναλωτών· καλεί συνεπώς την Επιτροπή και τα κράτη μέλη να αναπτύξουν συγκεκριμένους μηχανισμούς που ενθαρρύνουν την αυτάρκεια, σε συνδυασμό με μία γενική μείωση της κατανάλωσης·

17. καλεί την Επιτροπή και τις εθνικές ρυθμιστικές αρχές να αναπτύξουν ρυθμιστικά πλαίσια που ορίζουν τους ρόλους και τις αρμοδιότητες όλων των παραγόντων στα δίκτυα διανομής, με ιδιαίτερη έμφαση στις συνθήκες που επιτρέπουν τη συγκέντρωση, δεδομένου του βασικού ρόλου που πρόκειται να διαδραματίσει μελλοντικά στην ενεργό συμμετοχή της μικροπαραγωγής στο σύστημα·

18. σημειώνει ότι οι Διαχειριστές Δικτύου Διανομής (DSO) σε ένα πιο αποκεντρωμένο δίκτυο ενέργειας διαδραματίζουν ολοένα και σημαντικότερο ρόλο στην παροχή ασφάλειας εφοδιασμού και στη σταθερή και αξιόπιστη λειτουργία των δικτύων, διασφαλίζοντας ταυτόχρονα το απόρρητο των στοιχείων των καταναλωτών· καλεί την Επιτροπή και τις εθνικές ρυθμιστικές αρχές να αναγνωρίσουν αυτόν τον ρόλο και να διευκολύνουν τις επενδύσεις των DSO στο σύστημα διανομής, με στόχο να βελτιωθεί η συνολική αποδοτικότητα του ενεργειακού δικτύου· ζητεί επιπροσθέτως έναν σαφέστερα καθορισμένο ρόλο για τους DSO στη διοργάνωση των εξισορροπητικών και άλλων βοηθητικών υπηρεσιών·

19. πιστεύει ότι απαιτείται αποτελεσματική και συντονισμένη δράση όσον αφορά την παραγωγή ενέργειας μικρής κλίμακας σε ολόκληρη την ΕΕ στο πλαίσιο της δημιουργίας της ευρωπαϊκής εσωτερικής αγοράς ενέργειας·

20. παρατηρεί ότι μεταξύ των κρατών μελών υπάρχουν διαφορετικοί στόχοι και δομές ως προς τις φορολογικές και νομοθετικές διατάξεις που διέπουν την μικροπαραγωγή, πράγμα που μπορεί να αποτελέσει εμπόδιο για την ευρεία αποδοχή της· καλεί την Επιτροπή να εξεύρει κονδύλια στο πλαίσιο του προγράμματος «Ευφυής ενέργεια — Ευρώπη» και να εργαστεί από κοινού με τα κράτη μέλη για την εξάλειψη των υπαρχόντων φραγμών πρόσβασης στη χρηματοδότηση για μεμονωμένα και συνεταιριστικά έργα μικροπαραγωγής, για τη δημιουργία στοχευμένων χρηματοδοτικών μέσων στο πλαίσιο της πολιτικής συνοχής (π.χ. μικροπιστώσεις), και για τη διάδοση βέλτιστων πρακτικών για τις δραστηριότητες αυτές·

21. καλεί τα κράτη μέλη να λαμβάνουν υπόψη τις ιδιαιτερότητες της μικροπαραγωγής όταν σχεδιάζουν και επανεξετάζουν τα εθνικά συστήματα παροχής κινητρών και στήριξης, ώστε να διασφαλίζεται ότι είναι συμβατά με την μικρής κλίμακας παραγωγή ενέργειας·

Υποδομή, προϊόντα και πρότυπα

22. ζητεί να τεθεί χωρίς χρονοτριβή η τρίτη δέσμη μέτρων για την ενέργεια σε πλήρη εφαρμογή, ιδίως δε η νομοθεσία της ΕΕ που διέπει τις μετρήσεις κατανάλωσης, ώστε να διευκολυνθούν οι δραστηριότητες των παραγωγών/καταναλωτών στο δίκτυο, καθώς και η αποτελεσματική διαχείριση της διανομής· ζητεί να καταστεί δυνατή η μεταφορά ενέργειας και σε μικρή κλίμακα μεταξύ παραγωγών και καταναλωτών, για παράδειγμα σε μια γειτονιά ή έναν συνεταιρισμό· καλεί τα κράτη μέλη, σε περίπτωση που η ανάλυση κόστους-ωφέλειας υπαγορεύει ότι αυτό θα ήταν προς το συμφέρον των καταναλωτών, να επισπεύσουν την εγκατάσταση έξυπνων μετρητών ώστε να μπορέσουν τα νοικοκυριά να αποκτήσουν πραγματική γνώση των δεδομένων και της πλήρους αξίας όσον αφορά την επί τόπου παραγόμενη ενέργεια·

23. προτείνει στην Επιτροπή να διερευνήσει το ενδεχόμενο θέσπισης συστημάτων μικροπαραγωγής στον πολεοδομικό σχεδιασμό· θεωρεί ότι τούτο θα μπορούσε να οδηγήσει σε αύξηση της αποτελεσματικότητας και σε μείωση του κόστους για την ανάπτυξη της μεταφοράς και διανομής ανανεώσιμων μορφών ενέργειας μικρής κλίμακας·

24. επισημαίνει ότι η τυποποίηση είναι ζωτικής σημασίας για την περαιτέρω ανάπτυξη των εξοπλισμών μαζικής παραγωγής που χρησιμοποιούνται για τη μικροπαραγωγή κατά τρόπο βελτιστοποιημένο και αποτελεσματικό από πλευράς κόστους· καλεί τους ευρωπαϊκούς οργανισμούς τυποποίησης να επιταχύνουν τις σχετικές δραστηριότητες τους·

Πέμπτη 12 Σεπτεμβρίου 2013

25. υπενθυμίζει ότι οι παραγωγοί μικρής κλίμακας αλληλεπιδρούν με το δίκτυο διανομής με διαφορετικούς τρόπους από τους εταιρικούς παραγωγούς μεγάλης κλίμακας και, κατά συνέπεια, θα πρέπει να τύχουν διαφορετικής μεταχείρισης στη μελλοντική νομοθεσία·

26. έχει επίγνωση του ότι η σημαντική αποδοχή της μικροπαραγωγής θα οδηγήσει, όσον αφορά τη διαχείριση των δικτύων διανομής, σε προκλήσεις σχετιζόμενες με την αντιστοίχιση της ζήτησης και της προσφοράς ενέργειας, κάτι που θα απαιτήσει καινοτόμες επενδύσεις σε ένα αναβαθμισμένο δίκτυο διανομής· τονίζει τη σημασία που έχουν οι έξυπνες τεχνολογίες στην επίτευξη αυτού· καλεί τα κράτη μέλη να διευκολύνουν την πρόσβαση των μικροπαραγωγών στο δίκτυο αντιμετωπίζοντας παράλληλα το ζήτημα των δαπανών του δικτύου που συνδέονται με την μικρής κλίμακας παραγωγή ενέργειας και τη διατήρηση της αποτελεσματικής διαχείρισης του δικτύου· καλεί τις εθνικές ρυθμιστικές αρχές να παράσχουν κίνητρα στην καινοτομία και τις επενδύσεις στα τοπικά δίκτυα διανομής·

27. επισημαίνει ότι, όπως έχει καταδειχθεί, τα σχέδια ιδιοκτησίας χαίρουν μεγαλύτερης αποδοχής και συνεπώς θα πρέπει να διευκολύνονται· υπενθυμίζει ότι, ενώ οι φορείς συγκέντρωσης δεδομένων θα μπορούσαν να διαδραματίσουν σημαντικό ρόλο στη διευκόλυνση των σχεδίων αυτών, στη σχετική νομοθεσία της ΕΕ ο ρόλος τους δεν ήταν μέχρι σήμερα σαφής· ζητεί για τον λόγο αυτό να εφαρμοστούν γρήγορα και αποτελεσματικά οι διατάξεις για τη διαχείριση των αιτήσεων που περιέχονται στην οδηγία για την ενεργειακή απόδοση·

28. ενθαρρύνει την Επιτροπή να μελετήσει δυνατότητες στήριξης μοντέλων συλλογικής χρηματοδότησης (crowdfunding), ήτοι συστήματα μακρόπνοων επενδύσεων στα οποία επενδυτές και επιχειρηματίες βρίσκονται σε άμεση επικοινωνία μέσω ειδικής πλατφόρμας για να δημιουργούν ευκαιρίες και να ενθαρρύνουν τους ανθρώπους να συγκροτούν συνεταιρισμούς μικροπαραγωγής·

29. επισημαίνει ότι η προσοχή του κοινού εστιάζεται όλο και περισσότερο στη δυνατότητα χρηματοδότησης έργων μέσω ανοικτών προσκλήσεων που απευθύνονται στο ευρύ κοινό (crowdfunding)· καλεί την Επιτροπή να προαγάγει τη δυνατότητα συνιδιοκτησίας σε τοπικά έργα και να βελτιώσει με τον τρόπο αυτό την κινητοποίηση της τοπικής στήριξης·

30. καλεί επιπροσθέτως την Επιτροπή να εξετάσει τον βαθμό στον οποίο νομοθετικές διατάξεις της ΕΕ, όπως η οδηγία περί ενημερωτικού δελτίου (οδηγία 2003/71/EK), η οδηγία περί αγορών χρηματοοικονομικών μέσων (οδηγία 2004/39/EK) και η οδηγία περί ηλεκτρονικού χρήματος (οδηγία 2009/110/EK), επιτρέπουν ήδη την υλοποίηση ορισμένων έργων με βάση τη συνιδιοκτησία τοπικών δομών·

31. δηλώνει ότι οποιοδήποτε πρωτοβουλίες στον τομέα της μικροπαραγωγής πρέπει να συνάδουν με τους κώδικες δικτύων· επισημαίνει ότι οι στόχοι του παράγωγου δικαίου περί ηλεκτρικής ενέργειας, όπως οι κώδικες δικτύων, μπορούν να επιτευχθούν καλύτερα και οικονομικότερα με τον προσδιορισμό προτύπων σε επίπεδο ΕΕ για τις περισσότερες μορφές τεχνολογίας μικροπαραγωγής· ζητεί μια ενεργητική διαχείριση των συστημάτων διανομής μέσω της στενής συνεργασίας μεταξύ των Διαχειριστών Συστημάτων Διανομής (DSO) και των Διαχειριστών Συστημάτων Μεταφοράς (TSO) και άλλων στοιχείων (παραγωγή, κατανάλωση, και μονάδες αποθήκευσης) στους κόλπους των αρμόδιων για το δίκτυο αρχών, με σκοπό την παροχή κινήτρων στην καινοτομία και τις επενδύσεις στα τοπικά δίκτυα διανομής·

32. καλεί τον Οργανισμό Συνεργασίας των Ρυθμιστικών Αρχών Ενέργειας, το Ευρωπαϊκό Δίκτυο Διαχειριστών Συστημάτων Μεταφοράς Ηλεκτρικής Ενέργειας, την Επιτροπή και τις εθνικές κυβερνήσεις να δώσουν ιδιαίτερη προσοχή στο ζήτημα των αποκεντρωμένων ανανεώσιμων πηγών ενέργειας κατά την εν εξελίξει διεργασία σχεδιασμού και διαπραγματεύσεων σχετικά με τους κώδικες δικτύου·

33. επισημαίνει ότι νέες μορφές παραγωγής, ιδιοκτησίας και κατανάλωσης, όπως οι εταιρείες χρηματοδοτικής μίσθωσης, θα μπορούσαν να διαδραματίσουν βασικό ρόλο στην αποδοχή της μικροπαραγωγής, δεδομένου ότι πολλά στοιχεία που ευνοεί αυτή η προσέγγιση είναι θετικά στον τομέα της μικροπαραγωγής, π.χ. το χαμηλότερο αρχικό κόστος και η διαφάνεια κόστους μέσω καθορισμένων τιμών για συνδυασμούς προϊόντων-υπηρεσιών, η λύση σε ένα σημαντικό πρόβλημα χρηματοδότησης για παραγωγούς-καταναλωτές χαμηλότερων εισοδημάτων, η άριστη ποιότητα εγκαταστάσεων και η καλύτερη συντήρηση και, συνεπώς, ο μεγαλύτερος κύκλος ζωής από πλευράς προμηθευτή·

Ειδικές ενέργειες

34. καλεί την Επιτροπή να εκπονήσει μια σφαιρική εκτίμηση της δυναμικότητας μικροπαραγωγής και να μελετήσει τις βέλτιστες πρακτικές εντός της Ευρωπαϊκής Ένωσης και τον δυναμικό αντίκτυπο που θα είχε στην ευρωπαϊκή εσωτερική αγορά ενέργειας και στην υποδομή η μεγάλης κλίμακας αποδοχή της μικροπαραγωγής·

35. καλεί την Επιτροπή και τα κράτη μέλη να διασφαλίσουν ότι η μικροπαραγωγή είναι επιλέξιμη για χρηματοδότηση από τα ευρωπαϊκά ταμεία, συμπεριλαμβανομένων των διαρθρωτικών, από την περίοδο 2014-2020 και εξής·

Πέμπτη 12 Σεπτεμβρίου 2013

36. ζητεί η χρηματοδότηση για έρευνα, ανάπτυξη και καινοτομία να επενδυθούν στη μικροπαραγωγή ώστε να αναπτυχθούν οι κατάλληλες τεχνικές λύσεις και εγκαταστάσεις·

37. αναγνωρίζει τη σημασία της ηγετικής θέσης της ΕΕ στον τομέα της κλιματικής και ενεργειακής πολιτικής, και δηλώνει ότι η μικροπαραγωγή θα πρέπει να συμβάλλει στην επίτευξη των μακροπρόθεσμων στόχων μας· καλεί συνεπώς την Επιτροπή και τα κράτη μέλη να βελτιώσουν την υλοποίηση των στρατηγικών σχετικά με τη μικρής κλίμακας παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας και θερμότητας που περιέχονται στο υφιστάμενο πλαίσιο πολιτικής της ΕΕ, αναγνωρίζοντας με τον τρόπο αυτό τη σημασία της μικροπαραγωγής και διευκολύνοντας την αποδοχή της από τα κράτη μέλη·

38. καλεί την Επιτροπή να λάβει υπόψη τον ρόλο της ηλεκτροπαραγωγής μικρής κλίμακας στη μελλοντική νομοθεσία της ΕΕ για την ενέργεια, ιδίως δε στο πλαίσιο της μελλοντικής δέσμης μέτρων της Ένωσης για το κλίμα και την ενέργεια με χρονικό ορίζοντα το 2030·

39. καλεί την Επιτροπή να εξετάσει προσεκτικά, μαζί με τα κράτη μέλη, τις υφιστάμενες δομές κόστους στο ενεργειακό δίκτυο και να προσφέρει καθοδήγηση ως προς τους τρόπους διευκόλυνσης της παροχής αδειών, της πρόσβασης στο δίκτυο και της λειτουργίας μονάδων μικροπαραγωγής·

ο
ο ο

40. αναθέτει στον Πρόεδρό του να διαβιβάσει το παρόν ψήφισμα στο Συμβούλιο, την Επιτροπή, καθώς και στις κυβερνήσεις και τα κοινοβούλια των κρατών μελών.

P7_TA(2013)0375

Ίση αμοιβή εργαζόμενων ανδρών και γυναικών

Ψήφισμα του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου της 12ης Σεπτεμβρίου 2013 σχετικά με την εφαρμογή της αρχής της ισότητας των αμοιβών ανδρών και γυναικών για όμοια εργασία ή για εργασία ίσης αξίας (2013/2678(RSP))

(2016/C 093/15)

Το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο,

- έχοντας υπόψη τα άρθρα 8, 157 και 225 της Συνθήκης για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης (ΣΛΕΕ),
- έχοντας υπόψη την οδηγία 2006/54/EK του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 5ης Ιουλίου 2006 για την εφαρμογή της αρχής των ίσων ευκαιριών και της ίσης μεταχείρισης ανδρών και γυναικών σε θέματα εργασίας και απασχόλησης⁽¹⁾,
- έχοντας υπόψη το άρθρο 11 παράγραφος 1 στοιχείο δ) της σύμβασης για την εξάλειψη κάθε μορφής διάκρισης έναντι των γυναικών, η οποία εγκρίθηκε από τη Γενική Συνέλευση των Ηνωμένων Εθνών στο ψήφισμά της 34/180 της 18ης Δεκεμβρίου 1979,
- έχοντας υπόψη την ανακοίνωση της Επιτροπής της 21ης Σεπτεμβρίου 2010 με τίτλο «Στρατηγική για την ισότητα μεταξύ γυναικών και ανδρών 2010-2015» (COM(2010)0491),
- έχοντας υπόψη την ανακοίνωση της Επιτροπής της 5ης Μαρτίου 2010 με τίτλο «Ενίσχυση της δέσμευσης για την ισότητα γυναικών και ανδρών: Χάρτης για τα δικαιώματα των γυναικών» (COM(2010)0078),
- έχοντας υπόψη το ψήφισμά του της 24ης Μαΐου 2012 που περιέχει συστάσεις προς την Επιτροπή για την εφαρμογή της αρχής της ίσης αμοιβής εργαζόμενων ανδρών και γυναικών για ίση εργασία ή εργασία ίσης αξίας⁽²⁾,

⁽¹⁾ ΕΕ L 204 της 26.7.2006, σ. 23.

⁽²⁾ Κείμενα που εγκρίθηκαν, P7_TA(2012)0225.