



2020/0000(INI)

29.6.2020

## ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗ

της Επιτροπής Περιβάλλοντος, Δημόσιας Υγείας και Ασφάλειας των Τροφίμων

προς την Επιτροπή Βιομηχανίας, Έρευνας και Ενέργειας

σχετικά με τη μεγιστοποίηση του δυναμικού ενεργειακής απόδοσης του κτιριακού αποθέματος της ΕΕ  
(2020/2070(INI))

Συντάκτρια γνωμοδότησης: Μαρία Σπυράκη

PA\_NonLeg

## ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ

Η Επιτροπή Περιβάλλοντος, Δημόσιας Υγείας και Ασφάλειας των Τροφίμων καλεί την Επιτροπή Βιομηχανίας, Έρευνας και Ενέργειας, που είναι αρμόδια επί της ουσίας, να συμπεριλάβει στην πρόταση ψηφίσματός της τις ακόλουθες προτάσεις:

- A. λαμβάνοντας υπόψη ότι τα κτίρια αντιπροσωπεύουν το 40 % της κατανάλωσης ενέργειας και το 36 % των εκπομπών CO<sub>2</sub> στην ΕΕ, και ότι πάνω από το 35 % των κτιρίων στην ΕΕ έχουν χτιστεί πριν από πάνω από 50 χρόνια και το 75 % έχουν χαμηλές επιδόσεις όσον αφορά την ενεργειακή απόδοση, ενώ το ετήσιο ποσοστό ανακαίνισης ανέρχεται μόλις σε 0,4 έως 1,2 % στα κράτη μέλη·
- B. λαμβάνοντας υπόψη ότι η πανδημία COVID-19 ανέδειξε τη σημασία μιας ισχυρότερης και πιο συντονισμένης δράσης της ΕΕ στον τομέα της υγείας, κάτι που θα πρέπει να αντικατοπτρίζεται και στην κτιριακή πολιτική·
  1. χαιρετίζει την εξαγγελία ενός κύματος ανακαίνισης στο πλαίσιο της Ευρωπαϊκής Πράσινης Συμφωνίας· προτρέπει την Επιτροπή να υποβάλει την πρόταση όπως έχει προγραμματιστεί, δεδομένου ότι αυτή έχει σημαντικές δυνατότητες να οδηγήσει σε τόνωση της πραγματικής και της τοπικής οικονομίας μετά την πανδημία COVID-19, καθώς και σε άλλα παράλληλα οφέλη, όπως τη βελτίωση της ποιότητας του αέρα και τη μείωση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου και των κινδύνων για την υγεία, σύμφωνα με τους στόχους της Ένωσης για το κλίμα και το περιβάλλον και τη συμφωνία του Παρισιού· εκφράζει την ικανοποίησή του για τον στόχο της Επιτροπής να διπλασιαστεί, τουλάχιστον, το ετήσιο ποσοστό ανακαίνισης του υφιστάμενου κτιριακού αποθέματος και να επιδιωχθεί ποσοστό ανακαίνισης 3 %, και υπογραμμίζει τη σημασία του ετήσιου στόχου ανακαίνισης της τάξης του 3 % για τα δημόσια κτίρια· καλεί τα κράτη μέλη να ενισχύσουν σημαντικά τα σχέδια ανακαίνισης μεγάλης κλίμακας στο πλαίσιο των εθνικών σχεδίων για την ενέργεια και το κλίμα (ΕΣΕΚ) και των μακροπρόθεσμων στρατηγικών ανακαίνισης (ΜΣΑ) προκειμένου να επιτευχθεί ένα απανθρακοποιημένο κτιριακό απόθεμα με κτίρια με σχεδόν μηδενική κατανάλωση ενέργειας, σύμφωνα με τους στόχους της Ένωσης για επίτευξη κλιματικής ουδετερότητας έως το 2050· καλεί τα κράτη μέλη που δεν το έχουν πράξει ακόμα, να υποβάλουν επείγοντως τα ΕΣΕΚ και τις ΜΣΑ·
  2. υπογραμμίζει ότι το κύμα ανακαίνισης θα πρέπει να αποτελεί τομέα προτεραιότητας για τα μελλοντικά σχέδια οικονομικής ανάκαμψης, καθώς έχει τη δυνατότητα όχι μόνο να βελτιώσει την ενεργειακή απόδοση, αλλά και να τονώσει την οικονομική δραστηριότητα με την προώθηση ποιοτικών θέσεων εργασίας στον κατασκευαστικό τομέα, στους κλάδους των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας και στις ΜΜΕ, καθώς και να επιταχύνει την κυκλικότητα στον κατασκευαστικό τομέα και την απανθρακοποίησή του, και να οδηγήσει στην αντιμετώπιση της ενεργειακής φτώχειας και στην εξασφάλιση υγιεινών, αξιοπρεπών, οικονομικά προσιτών κτιρίων με υψηλές επιδόσεις· καλεί την Επιτροπή και τα κράτη μέλη, στο πλαίσιο της ανάκαμψης, να εξασφαλίσουν επαρκή χρηματοδότηση και να καταρτίσουν σαφείς κατευθυντήριες γραμμές που θα αναλύουν τον τρόπο με τον οποίο μπορεί να ολοκληρωθεί επιτυχώς το μελλοντικό κύμα ανακαίνισης·
  3. τονίζει ότι τα μέτρα που πρέπει να ληφθούν στο πλαίσιο της πρωτοβουλίας για το κύμα

ανακαίνισης θα πρέπει να λαμβάνουν υπόψη τις διαφορετικές συνθήκες που επικρατούν σε κάθε κράτος μέλος, όπως οι διαφορές στο κτιριακό απόθεμα, τις δομές ιδιοκτησίας, τις καιρικές συνθήκες, τα ενεργειακά συστήματα και τις επενδυτικές ευκαιρίες·

4. επικροτεί το νέο σχέδιο δράσης της Επιτροπής για την κυκλική οικονομία, στο οποίο επισημαίνεται ο ρόλος των κατασκευαστικών και δομικών υλικών, καθώς αυτά παράγουν άνω του 35 % των συνολικών αποβλήτων της ΕΕ και για την παραγωγή τους χρησιμοποιείται περίπου το 50 % του συνόλου των εξορυσσόμενων υλικών, και σημειώνει ότι πολλά κατασκευαστικά υλικά είναι υψηλής ενεργειακής έντασης και ενδέχεται να έχουν υψηλό αποτύπωμα CO<sub>2</sub>· υπογραμμίζει ότι για την υιοθέτηση βιώσιμων και καινοτόμων κατασκευαστικών υλικών απαιτείται η ανάπτυξη εναρμονισμένων προτύπων με στόχο τη δημιουργία μιας ενιαίας αγοράς για τα εν λόγω προϊόντα· σημειώνει ότι στη νομοθεσία της ΕΕ θα πρέπει να υιοθετηθεί μια εξορθολογισμένη διατομεακή προσέγγιση για την ανάκτηση, την ανακύκλωση, την επαναχρησιμοποίηση και την αξιολόγηση του κύκλου ζωής των δομικών υλικών, η οποία θα λαμβάνει υπόψη τον ενσωματωμένο αντίκτυπό τους, μεταξύ άλλων όσον αφορά την ανθεκτικότητα, την ενσωματωμένη ενέργεια, την αποδοτική χρήση πρώτων υλών και τις επικίνδυνες ουσίες, ενώ παράλληλα θα παρέχει κίνητρα για τη χρήση τοπικά παραγόμενων υλικών· υπογραμμίζει ότι απαιτείται βέλτιστη διαχείριση των υδάτων, των αποβλήτων, της ενέργειας και των υλικών πόρων σε ολόκληρο τον κύκλο ζωής των νέων και των υφιστάμενων κτιρίων, και καλεί την Επιτροπή να συνεκτιμήσει τις πτυχές αυτές στην επικείμενη στρατηγική για το δομημένο περιβάλλον·
5. θεωρεί ότι το κύμα ανακαίνισης αποτελεί ευκαιρία για την επιτάχυνση της κυκλικότητας στον κατασκευαστικό τομέα και καλεί, συνεπώς, την Επιτροπή να προτείνει συγκεκριμένα μέτρα στο πλαίσιο του σχεδίου δράσης για την κυκλική οικονομία και της στρατηγικής για ένα βιώσιμο δομημένο περιβάλλον· τονίζει την ανάγκη να μειωθούν τα απόβλητα κατασκευών και κατεδαφίσεων· καλεί την Επιτροπή και τα κράτη μέλη να διασφαλίσουν ότι εφαρμόζονται συστήματα για τη διαχείριση αποβλήτων και τις κατεδαφίσεις, μεταξύ άλλων για την ανακύκλωση ή επαναχρησιμοποίηση των δομικών υλικών, καθώς και για τον ασφαλή χειρισμό, την απομάκρυνση και την υποκατάσταση επικίνδυνων ουσιών στις ροές αποβλήτων· υπογραμμίζει ότι είναι σημαντικό να αναπτυχθούν μη τοξικά κατασκευαστικά υλικά και να ενισχυθεί η υποκατάσταση επικίνδυνων ουσιών, προκειμένου να προστατευθεί η υγεία των ενοίκων και των εργαζομένων, καθώς και το περιβάλλον·
6. πιστεύει ότι για την καταγραφή των εκπομπών των κτιρίων στο σύστημα εμπορίας δικαιωμάτων εκπομπών (ΣΕΔΕ) της ΕΕ θα χρειαστεί πρώτα διεξοδικότερη ανάλυση· εκφράζει επιφυλάξεις όσον αφορά την οικονομική αποδοτικότητα και τον αντίκτυπο που μπορεί να έχει το μέτρο αυτό·
7. πιστεύει ότι θα πρέπει να θεσπιστεί ένα σύστημα επισήμανσης για την κυκλική οικονομία, με βάση περιβαλλοντικά πρότυπα και κριτήρια για τα υλικά σε σχέση με τη δυνατότητα απλής επανεισαγωγής τους στην αλυσίδα αξίας, με χαμηλή κατανάλωση ενέργειας, στο οποίο θα λαμβάνεται ιδίως υπόψη ο ρόλος των δευτερογενών πρώτων υλών, καθώς και των επικίνδυνων ουσιών· υπογραμμίζει, εν προκειμένω, τη σημασία της επικείμενης διαβούλευσης και επανεξέτασης του κανονισμού για τα προϊόντα του τομέα των δομικών κατασκευών· υπογραμμίζει τον ρόλο των πράσινων δημόσιων συμβάσεων για βιώσιμα προϊόντα, για την ενίσχυση της αποδοτικής χρήσης των πόρων

και της ενεργειακής απόδοσης· σημειώνει ότι η υφιστάμενη προσέγγιση για την περιβαλλοντική δήλωση προϊόντος πρέπει να διευρυνθεί και θα πρέπει να χρησιμοποιείται ως βάση για την αξιολόγηση των κτιρίων, όπως το πλαίσιο Level(s) που έχει αναπτύξει η Επιτροπή·

8. τονίζει την έλλειψη κοινής νομοθεσίας της ΕΕ για τη διαχείριση των αποβλήτων κατασκευών και κατεδαφίσεων· σημειώνει ότι θα πρέπει να δημιουργηθούν συστήματα συλλογής και επιστροφής και εγκαταστάσεις διαλογής για τη διασφάλιση του κατάλληλου και ασφαλούς χειρισμού όλων των αποβλήτων κατασκευών· καλεί την Επιτροπή να προτείνει συγκεκριμένα μέτρα για τα ζητήματα αυτά στο πλαίσιο του σχεδίου δράσης για την κυκλική οικονομία και της στρατηγικής για ένα βιώσιμο δομημένο περιβάλλον·
9. υπογραμμίζει ότι η ενεργειακή φτώχεια αποτελεί εκτεταμένο πρόβλημα στην ΕΕ, καθώς εκτιμάται ότι πλήττει έως και 50 εκατομμύρια νοικοκυριά· πιστεύει ότι ένας από τους βασικούς στόχους του κύματος ανακαίνισης και των σχετικών επικείμενων πρωτοβουλιών θα πρέπει να είναι η εξάλειψη της ενεργειακής φτώχειας και η διασφάλιση υγιεινών και ασφαλών συνθηκών διαβίωσης για όλους· επικροτεί την πρόθεση της Επιτροπής να δώσει ιδιαίτερη προσοχή στην ανακαίνιση για τα νοικοκυριά που πλήττονται από ενεργειακή φτώχεια· τονίζει ότι ο δημόσιος τομέας πρέπει να έχει ηγετικό ρόλο στον τομέα αυτό· πιστεύει ότι η υιοθέτηση μέτρων εξοικονόμησης ενέργειας και ενεργειακά αποδοτικών καταναλωτικών συνηθειών θα μπορούσαν να μειώσουν σημαντικά την ενεργειακή φτώχεια και να συμβάλουν στην ενίσχυση των δυνατοτήτων βελτίωσης των συνθηκών υγείας·
10. πιστεύει ότι οι ανακαινίσεις κτιρίων θα πρέπει να συμβάλλουν στη βελτίωση της ποιότητας του αέρα και των συνθηκών ασφάλειας και υγείας των εσωτερικών χώρων· επαναλαμβάνει την έκκλησή του να ενισχυθούν τα πρότυπα ποιότητας του αέρα σύμφωνα με τις κατευθυντήριες γραμμές του ΠΟΥ, και τονίζει ότι τα πρότυπα θα πρέπει επίσης να συμβάλλουν στη βελτίωση της ποιότητας του αέρα των εσωτερικών χώρων, καθώς και της ποιότητας περιβάλλοντος από θερμική και οπτική άποψη·
11. τονίζει ότι οι πόλεις θα αντιμετωπίζουν όλο και συχνότερα υψηλότερες θερμοκρασίες κατά το καλοκαίρι, λόγω της κλιματικής αλλαγής· επισημαίνει, επιπλέον, τα πολλαπλά οφέλη των λύσεων πράσινων υποδομών, οι οποίες μπορούν να επιφέρουν βελτιώσεις στην ποιότητα του αέρα, την άνεση και την ανθεκτικότητα στην κλιματική αλλαγή, να μειώσουν σημαντικά τις ενεργειακές απαιτήσεις, να συμβάλουν στην αποκατάσταση του κύκλου του νερού και να στηρίξουν την αστική βιοποικιλότητα, συμβάλλοντας παράλληλα στις αρχές της κυκλικότητας· καλεί την Επιτροπή και τα κράτη μέλη να παράσχουν κίνητρα για τη χρήση φυσικών δομικών υλικών με χαμηλή περιεκτικότητα σε άνθρακα, και για την ανάπτυξη πράσινων οροφών και τοίχων, ψυχρών επιφανειών και άλλων παθητικών τεχνολογιών κατά τις σημαντικές ανακαινίσεις κτιρίων και την κατασκευή νέων κτιρίων· καλεί την Επιτροπή να λάβει υπόψη τις παραμέτρους αυτές και να προωθήσει λύσεις πράσινων υποδομών στο πλαίσιο της πρωτοβουλίας για το κύμα ανακαίνισης·
12. αναγνωρίζει ότι το σύστημα του «διαβατηρίου ανακαίνισης κτιρίου» έχει τη δυνατότητα να οδηγήσει σε βελτίωση της ενεργειακής απόδοσης του κτιριακού αποθέματος και να παράσχει στους ιδιοκτήτες έναν μακροπρόθεσμο χάρτη πορείας για

ριζική ανακαίνιση· τονίζει τη σημασία της ενοποίησης των πληροφοριών για τα κτίρια σε ένα ενιαίο ψηφιακό εργαλείο, προκειμένου να αντιμετωπιστεί ο υφιστάμενος κατακερματισμός στην αγορά· θεωρεί ότι αυτό θα πρέπει να περιλαμβάνει το δυναμικό κυκλικότητας των υλικών, την αξιολόγηση των παραγόντων ποιότητας του αέρα εσωτερικών χώρων και αξιόπιστους δείκτες βάσει των υφιστάμενων περιβαλλοντικών εργαλείων και προτύπων· σημειώνει το δυναμικό των εναρμονισμένων ελάχιστων προτύπων ενεργειακής απόδοσης, λαμβανομένων παράλληλα υπόψη των διαφορών στις τοπικές συνθήκες, ιδίως τις κλιματικές, και τονίζει τη σημασία των διαβατηρίων υλικών και της ανάπτυξης ενός ανοικτού προτύπου σε επίπεδο ΕΕ για τις πληροφορίες σχετικά με το περιεχόμενο των δομικών προϊόντων, προκειμένου να ενθαρρυνθεί η χρήση μη τοξικών και ανακυκλώσιμων υλικών· σημειώνει ότι η κυκλική οικονομία θα πρέπει να συμβάλει στην κυκλικότητα της χρήσης υλικών και στην ενίσχυση της ικανότητας ανακύκλωσης·

13. τονίζει ότι οι ιδιοκτήτες κατοικιών, ιδίως όσοι έχουν χαμηλό εισόδημα και πλήττονται από ενεργειακή φτώχεια, οι οργανισμοί στέγασης και οι στεγαστικοί συνεταιρισμοί, οι πάροχοι δημόσιας στέγασης και οι τοπικές αρχές θα πρέπει να λάβουν στήριξη για να ενισχύσουν την ανθεκτικότητα του κτιριακού αποθέματος και του δομημένου περιβάλλοντος στην αλλαγή του κλίματος, για παράδειγμα μέσω επιχορηγήσεων ή χρηματοδοτικών μέσων με βάση την προσθετικότητα της χρηματοδότησης από το πολυετές δημοσιονομικό πλαίσιο (ΠΔΠ), τους εθνικούς προϋπολογισμούς και πηγές του ιδιωτικού τομέα·
14. υπογραμμίζει τον ρόλο του Ομίλου της Ευρωπαϊκής Τράπεζας Επενδύσεων για την παροχή δανείων, εγγυήσεων και χρηματοδοτικών μέσων, όπως το μέσο «Ιδιωτική χρηματοδότηση για την ενεργειακή απόδοση» (PF4EE) και ο μηχανισμός εγγυήσεων «Εξυπνη χρηματοδότηση για έξυπνα κτίρια», καθώς και επενδύσεων μέσω του προγράμματος InvestEU και του Επενδυτικού Σχεδίου της Ευρωπαϊκής Πράσινης Συμφωνίας, προκειμένου να χρηματοδοτηθούν οικονομικά αποδοτικές πρωτοβουλίες και υπηρεσίες ανακαίνισης μικρής κλίμακας για κοινωνικές κατοικίες· υποστηρίζει την ανάπτυξη ευέλικτων πλατφορμών χρηματοδότησης για την παροχή ολοκληρωμένων λύσεων που θα επιτρέπουν σε τοπικές τράπεζες, χρηματοπιστωτικούς διαμεσολαβητές και εταιρείες παροχής ενεργειακών υπηρεσιών να συγκεντρώνουν τις επενδύσεις τους προκειμένου να κινητοποιούν ελκυστικά προϊόντα χρηματοδότησης για τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας και την ενεργειακή απόδοση· σημειώνει την έκθεση του Ευρωπαϊκού Ελεγκτικού Συνεδρίου (ΕΕΣ), της 28ης Απριλίου 2020, σχετικά με την ενεργειακή απόδοση των κτιρίων· εκφράζει τη λύπη του για το γεγονός ότι οι πιστώσεις του προϋπολογισμού για τα έργα δεν λαμβάνουν υπόψη κάποια ανάλυση κόστους-οφέλους· καλεί, κατά συνέπεια, τα κράτη μέλη να λαμβάνουν υπόψη τις τεχνικές οδηγίες της Επιτροπής σχετικά με τη χρηματοδότηση· εκφράζει την ανησυχία του για το γεγονός ότι η Επιτροπή δεν είναι σε θέση να αξιολογήσει τη συνεισφορά του προϋπολογισμού της ΕΕ στον στόχο ενεργειακής απόδοσης της ΕΕ λόγω έλλειψης παρακολούθησης, και καλεί, κατά συνέπεια, την Επιτροπή να λάβει μέτρα για τη βελτίωση της παρακολούθησης·
15. τονίζει ότι η επιτυχία της πρωτοβουλίας για το κύμα ανακαίνισης εξαρτάται από τη συμμετοχή όλων των παραγόντων στην αξιακή αλυσίδα· υπογραμμίζει ότι ιδίως τα έργα μικρότερου και μεσαίου μεγέθους χρειάζονται πρόσθετη στήριξη και τεχνική βοήθεια για την πρόσβαση σε χρηματοδότηση· τονίζει, κατά συνέπεια, τη σημασία των

υπηρεσιών ενιαίας εξυπηρέτησης για την παροχή πληροφοριών και συμβουλών και την ανάπτυξη ικανοτήτων σε τοπικό, περιφερειακό και εθνικό επίπεδο·

16. καλεί την Επιτροπή και τα κράτη μέλη να προωθήσουν τις ριζικές ανακαινίσεις, μεταξύ άλλων μέσω της περαιτέρω τόνωσης των επενδύσεων στον τομέα της θερμομόνωσης και της ενσωμάτωσης των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας, μέσω της προώθησης της βιομηχανικής ικανότητας για καινοτόμα δομικά υλικά και συστήματα με τη χρήση ταμείων για την έρευνα και τις δεξιότητες και με τεχνολογικά ουδέτερο τρόπο, καθώς συμβάλλουν στην παροχή ολοκληρωμένων λύσεων που μπορούν να χρησιμοποιηθούν για την επιτάχυνση ανακαινίσεων μεγάλης κλίμακας, και μέσω της σύνδεσης των ενυπόθηκων δανείων για την αγορά υφιστάμενων μη αποδοτικών κτιρίων με επιχορηγήσεις για επενδύσεις σε ριζικές ενεργειακές ανακαινίσεις·
17. καλεί την προσεχή γερμανική Προεδρία του Συμβουλίου να προωθήσει τις ολοκληρωμένες ανακαινίσεις κτιρίων και τα παράλληλα οφέλη τους, μαζί με τον νέο Χάρτη της Λειψίας, προκειμένου να ενισχυθεί η ανάκαμψη των οικονομιών της ΕΕ, και ιδίως των ΜΜΕ, και να εξασφαλιστούν για όλους τους πολίτες οικονομικά προσιτές και άνετες κατοικίες υψηλών επιδόσεων, καθώς και η πρόσβαση σε ανανεώσιμες πηγές ενέργειας·
18. επισημαίνει ότι είναι περιορισμένη η δυνατότητα επαλήθευσης των περιβαλλοντικών χαρακτηριστικών των προϊόντων που εισάγονται στην κοινοτική αγορά από τρίτες χώρες· θεωρεί, συνεπώς, αναγκαίο, να παρακολουθούνται οι εφοδιαστικές αλυσίδες και να λαμβάνονται υπόψη, στα σύνορα της Ένωσης, οι τρέχουσες συνθήκες εξόρυξης, μεταποίησης και μεταφοράς των προϊόντων·
19. αναγνωρίζει τις δυνατότητες που προσφέρει η πιστοποιημένη ξυλεία ως καταβόθρα διοξειδίου του άνθρακα από κλιματική άποψη και ως βιώσιμο δομικό υλικό και υποκατάστατο υλικών υψηλής έντασης άνθρακα· υπογραμμίζει ότι το ξύλο, τόσο ως δομικό υλικό όσο και ως βιομάζα στην παραγωγή ενέργειας, θα πρέπει να αξιοποιείται μόνο εντός των ορίων της βιώσιμης διαθεσιμότητας·
20. υπογραμμίζει ότι οι ψηφιακές τεχνολογίες έχουν τη δυνατότητα να αυξήσουν την αποδοτικότητα των διαδικασιών οικοδόμησης και λειτουργίας των κτιρίων, συμβάλλοντας έτσι στους στόχους για την εξοικονόμηση ενέργειας· προτρέπει την Επιτροπή να υποστηρίξει τον καθορισμό κοινών αρχών και κανόνων στον τομέα των δημοσίων συμβάσεων, ώστε να ψηφιοποιηθούν τα χαρακτηριστικά των κτιρίων, συμπεριλαμβανομένης της ενεργειακής τους απόδοσης·
21. σημειώνει ότι υπάρχουν φραγμοί για τις επενδύσεις για ενεργειακά αποδοτικές ανακαινίσεις, όπως τα αποκλίνοντα κίνητρα, το υψηλό κόστος των επενδύσεων και οι μεσομακροπρόθεσμες περίοδοι απόσβεσης· ενθαρρύνει την Επιτροπή να αναπτύξει ένα αγορακεντρικό πλαίσιο πολιτικής για την τόνωση των επενδύσεων και των τοπικών πρωτοβουλιών καινοτομίας, ειδικότερα μετά την κρίση της νόσου COVID-19 και τον αντίκτυπο της στα δημόσια και ιδιωτικά οικονομικά· πιστεύει ακράδαντα ότι οποιαδήποτε αύξηση της κανονιστικής επιβάρυνσης ή του βραχυπρόθεσμου κόστους πρέπει να συνοδεύεται από μακροπρόθεσμα οικονομικά κίνητρα·
22. τονίζει την ανάγκη παροχής στήριξης για την ανακαίνιση κτιρίων πολιτιστικής κληρονομιάς με σκοπό να βελτιωθεί η ενεργειακή τους απόδοση, ενώ παράλληλα θα

τηρούνται οι απαιτήσεις συντήρησης και θα προστατεύονται τα κτίρια πολιτιστικής κληρονομιάς·

23. σημειώνει ότι οι επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής και τα ακραία καιρικά φαινόμενα, όπως οι πλημμύρες, οι άνεμοι υψηλής ταχύτητας και οι καύσωνες, προκαλούν ήδη σημαντικές ζημιές στα κτίρια· τονίζει την ανάγκη να εξασφαλιστεί μια ισχυρή σύνδεση μεταξύ της προσαρμογής στην κλιματική αλλαγή και του μετριασμού των επιπτώσεών της στον τομέα των κτιρίων, με τη δημιουργία ειδικών κινήτρων για επενδύσεις που επιτυγχάνουν και τους δύο στόχους·
24. αναγνωρίζει το δυναμικό αποθήκευσης ενέργειας των κτιρίων χάρη στα συμπαγή δομικά στοιχεία.



**ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΕΓΚΡΙΣΗ  
ΣΤΗ ΓΝΩΜΟΔΟΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ**

<p><b>Βουλευτές παρόντες κατά την τελική ψηφοφορία</b></p>	<p>Νίκος Ανδρουλάκης, Bartosz Arłukowicz, Margrete Auken, Simona Baldassarre, Marek Paweł Balt, Aurelia Beigneux, Monika Beňová, Sergio Berlato, Malin Björk, Simona Bonafè, Delara Burkhardt, Pascal Canfin, Sara Cerdas, Mohammed Chahim, Tudor Ciuhodaru, Nathalie Colin-Oesterlé, Miriam Dalli, Esther de Lange, Christian Doleschal, Marco Dreosto, Bas Eickhout, Eleonora Evi, Agnès Evren, Fredrick Federley, Pietro Focchi, Catherine Griset, Jytte Guteland, Teuvo Hakkarainen, Martin Hojsík, Pär Holmgren, Jan Huitema, Yannick Jadot, Adam Jarubas, Πέτρος Κόκκαλης, Αθανάσιος Κωνσταντίνου, Ewa Kopacz, Ryszard Antoni Legutko, Peter Liese, Sylvia Limmer, Javi López, César Luena, Fulvio Martusciello, Liudas Mažylis, Joëlle Mélin, Silvia Modig, Dolors Montserrat, Alessandra Moretti, Dan-Ștefan Motreanu, Jutta Paulus, Stanislav Polčák, Jessica Polfjärd, Frédérique Ries, María Soraya Rodríguez Ramos, Sándor Rónai, Rob Rooken, Silvia Sardone, Christine Schneider, Günther Sidl, Nicolae Ștefănuță, Nils Torvalds, Edina Tóth, Véronique Trillet-Lenoir, Petar Vitanov, Alexandr Vondra, Mick Wallace, Pernille Weiss, Michal Wiezik, Tiemo Wölken, Anna Zalewska</p>
<p><b>Αναπληρωτές παρόντες κατά την τελική ψηφοφορία</b></p>	<p>Michael Bloss, Asger Christensen, Margarita de la Pisa Carrión, Sven Giegold, Kateřina Konečná, Danilo Oscar Lancini, Ulrike Müller, Lídia Pereira, Μαρία Σπυράκη</p>
<p><b>Αναπληρωτές (άρθρο 209 παράγραφος 7 του Κανονισμού) παρόντες κατά την τελική ψηφοφορία</b></p>	<p>Ciarán Cuffe</p>

**ΤΕΛΙΚΗ ΨΗΦΟΦΟΡΙΑ ΜΕ ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΚΛΗΣΗ  
ΣΤΗ ΓΝΩΜΟΔΟΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ**

77	+
PPE	Bartosz Arłukowicz, Nathalie Colin-Oesterlé, Christian Doleschal, Agnès Evren, Adam Jarubas, Ewa Kopacz, Esther de Lange, Peter Liese, Marian-Jean Marinescu, Fulvio Martusciello, Liudas Mažylis, Dolors Montserrat, Dan-Ștefan Motreanu, Lídia Pereira, Stanislav Polčák, Jessica Polfjärd, Christine Schneider, Μαρία Σπυράκη, Edina Tóth, Pernille Weiss, Michal Wiezik
S&D	Νίκος Ανδρουλάκης, Marek Paweł Balt, Monika Beňová, Simona Bonafè, Delara Burkhardt, Sara Cerdas, Mohammed Chahim, Tudor Ciuhodaru, Miriam Dalli, Jytte Guteland, Javi López, César Luena, Alessandra Moretti, Sándor Rónai, Günther Sidl, Petar Vitanov, Tiemo Wölken
RENEW	Pascal Canfin, Asger Christensen, Fredrick Federley, Martin Hojsik, Jan Huitema, Ulrike Müller, Frédérique Ries, María Soraya Rodríguez Ramos, Nicolae Ștefănuță, Nils Torvalds, Véronique Trillet-Lenoir
ID	Simona Baldassare, Aurelia Beigneux, Marco Dreosto, Catherine Griset, Danilo Oscar Lancini, Joëlle Mélin, Silvia Sardone
VERTS/ALE	Margrete Auken, Michael Bloss, Ciarán Cuffe, Bas Eickhout, Sven Giegold, Pär Holmgren, Yannick Jadot, Jutta Paulus
ECR	Sergio Berlato, Margarita de la Pisa Carrión, Pietro Fiocchi, Ryszard Antoni Legutko, Alexandr Vondra, Anna Zalewska
EUL/NGL	Malin Björk, Πέτρος Κόκκαλης, Kateřina Konečná, Silvia Modig, Mick Wallace
NI	Eleonora Evi, Αθανάσιος Κωνσταντίνου

Υπόμνημα των χρησιμοποιούμενων συμβόλων:

+ : υπέρ

- : κατά

0 : αποχή