

**ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΕΣ ΑΝΑΠΤΥΞΕΙΣ ΣΤΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΖΩΝΗ ΑΘΗΝΟΥ:**

Επιτρέπονται βιομηχανικές, αποθηκευτικές και βιοτεχνικές αναπτύξεις με συνήθη βαθμό επηρεασμού του περιβάλλοντος, οι οποίες χαρακτηρίζονται ως Κατηγορίας Β΄, καθώς και περιορισμένου βαθμού επηρεασμού του περιβάλλοντος οι οποίες χαρακτηρίζονται ως βιομηχανικές, αποθηκευτικές και βιοτεχνικές αναπτύξεις Κατηγορίας Γ΄.

**ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΑΝΑΠΤΥΞΕΩΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ Α**

1. ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΦΥΣΙΚΗΣ, ΧΗΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ, ΦΡΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΤΗΞΗΣ, ΔΙΑΠΥΡΩΣΗΣ, ΕΚΚΑΜΙΝΕΥΣΗΣ, ΑΠΑΝΘΡΑΚΩΣΗΣ, ΑΝΑΓΩΓΗΣ, ΟΞΕΙΔΩΣΗΣ Ή ΑΛΛΗΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΛΑΤΟΜΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΕΤΑΛΛΕΥΤΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ
  - 1.1 Διεργασίες φυσικοχημικής επεξεργασίας και εμπλουτισμού ορυκτών μεταλλευμάτων
  - 1.2 Διεργασίες φυσικοχημικής επεξεργασίας και τυποποίησης μη μεταλλικών ορυκτών
2. ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
  - 2.1 Σφαγεία παντός είδους
  - 2.2 Διεργασίες αξιοποίησης παραπροϊόντων - υποπροϊόντων σφαγής (λίπος, οστά, μη εδώδιμα μέρη)
  - 2.3 Διεργασίες εκχύλισης, επεξεργασίας, εξευγενισμού, ραφινάρισματος, υδρογόνωσης, βρωσίμων λιπαρών και ελαίων
  - 2.4 Διεργασίες κατεργασίας φυτικών καρπών και άλλων φυτικών υλικών με εκχύλιση, υδρόλυση, ισομερισμό σακχάρων, συμπεριλαμβανομένης και της τυποποίησης σιροπιών (υγρής ζάχαρης) με ημερήσια δυναμικότητα μεγαλύτερη από 1000 Kg τελικό προϊόν την ημέρα
3. ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ – ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΑ ΞΥΛΟΥ ΓΙΑ ΚΑΘΕ ΕΙΔΟΥΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΞΥΛΟΥ (ΤΑΜΠΛΑΔΩΝ, ΕΠΙΠΛΩΝ, ΜΟΡΙΟΣΑΝΙΔΩΝ, ΧΑΡΤΟΠΟΛΤΟΥ, ΧΑΡΤΟΝΙΟΥ ΚΛΠ.)
  - 3.1 Διεργασίες εμποτισμού για την συντήρηση ξυλείας, επεξεργασία, κατεργασία εμποτισμένης ξυλείας, «πράσινη ξυλεία» συμπεριλαμβανομένων και των κάθε είδους επεξεργασιών και εργασιών για επαναξιοποίηση υποπροϊόντων, παραπροϊόντων της ξυλείας αυτής με εγκατεστημένη κινητήρια δύναμη μηχανών μεγαλύτερη των 34 HP ή θερμική ισχύ 25 KW

(Πράσινη ξυλεία ορίζεται είδος εμποτισμένης με βιοκτόνα συντηρητικά ξυλείας που έχουν πρασινωπή χροιά)

- 3.2 Διεργασίες ετοιμασίας χαρτοπολτού για την παραγωγή χαρτιού ή/και χαρτονιού παντός είδους και τύπου. Συμπεριλαμβάνεται και η διαμόρφωση τελικών προϊόντων από αυτή την α' ύλη με χημικά πρόσθετα υλικά. Συμπεριλαμβάνονται οι εργασίες ετοιμασίας χαρτοπολτού από ανακυκλώσιμα χαρτιά, χαρτόνια με ή χωρίς απομελάνωση αυτών
4. ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ – ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΑ ΔΕΡΜΑΤΟΣ, ΓΟΥΝΑΣ, ΚΛΩΣΤΟΨΦΑΝΤΟΥΡΓΙΑ
  - 4.1 Διεργασίες - κατεργασίες με σκοπό την συντήρηση ανεπεξέργαστων δερμάτων παντός είδους, συμπεριλαμβανομένων των γουνοφόρων δερμάτων και διεργασίες βυρσοδεψίας, επεξεργασίας βαφής, τελειοποίησης, φινιρίσματος δερμάτων και γουνοφόρων δερμάτων
  - 4.2 Διεργασίες επεξεργασίας, βαφής, τυποβαφής, φινιρίσματος ινών και υφασμάτων
  - 4.3 Διεργασία εκκοκκισμού βάμβακα, σε συνδυασμό ή όχι με διεργασία σπορelaiουργείου
5. ΔΙΥΛΙΣΗ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ, ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ, ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΑΝΘΡΑΚΑ
  - 5.1 Διεργασίες διύλισης και κλασματικής απόσταξης πετρελαίου
  - 5.2 Διεργασίες διύλισης, απόσταξης, παραγωγής, διαμόρφωσης, σχηματισμού μιγμάτων και με άλλα αδρανή υλικά, πίσσας κάθε είδους και βαρέων κλασμάτων διύλισης πετρελαίου (ασφαλτομείγματα), με άλλα αδρανή υλικά συμπεριλαμβανομένων και των εργασιών επαναξιοποίησης οποιουδήποτε παραπροϊόντος – υποπροϊόντος αποβλήτου, που περιέχει πίσσα ή/και βαριά κλάσματα πετρελαίου
  - 5.3 Διεργασίες πυρολυτικής επεξεργασίας άνθρακα, λιθάνθρακα και χρησιμοποιούμενου ενεργού άνθρακα
  - 5.4 Διεργασίες καθαρισμού, τυποποίησης, φυσικού αερίου, βιοαερίων και κάθε αερίου για καύση προς παραγωγή ενέργειας
  - 5.5 Διεργασίες διαχείρισης, αποθήκευσης, ανασυσκευασίας ραδιοϊσοτόπων και άλλων ραδιενεργών και πυρηνικών αποβλήτων πάσης προέλευσης, σκοπού, χρήσης
6. ΧΗΜΙΚΕΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ - ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ - ΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗΣ ΑΝΟΡΓΑΝΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ ΟΥΣΙΩΝ - ΥΛΙΚΩΝ
  - 6.1 Διεργασίες παραγωγής που διεξάγονται με εκτεταμένη χρήση ανόργανων οξέων για τη διαμόρφωση των οποιωνδήποτε προϊόντων (αναλώσεις μεγαλύτερες των 100 κιλών/ημέρα)
  - 6.2 Διεργασίες παραγωγής και εκτεταμένης χρήσης για διαμόρφωση παρασκευασμάτων, ανόργανων βάσεων

- 6.3 Διεργασίες παραγωγής, διαμόρφωσης παρασκευασμάτων, διαλυμάτων και χρήση για κάθε παραγωγή χημικών ανόργανων αλάτων και οξειδίων μετάλλων
- 6.4 Διεργασίες επεξεργασίας για αξιοποίηση, ανακύκλωση, εξουδετέρωση παραπροϊόντων, υποπροϊόντων και αποβλήτων που περιέχουν βαριά μέταλλα και οξείδια μετάλλων, της όποιας μορφής και σύνθεσης (διαλύματα, λάσπες, ιζήματα, σκόνες κλπ)
- 6.5 Διεργασίες παραγωγής, επεξεργασίας εμπλουτισμού, διαμόρφωσης παρασκευασμάτων και χρήσεις παντός είδους θειούχων χημικών ουσιών
- 6.6 Διεργασίες παραγωγής, διαμόρφωσης παρασκευασμάτων με χρήση παντός είδους αλογονούχων ουσιών, αλογόνων σε κάθε μορφή (συμπεριλαμβανομένων και των ειδικών χημικών διαδικασιών επεξεργασίας αλογονούχων ουσιών)
- 6.7 Διεργασίες παραγωγής, διαμόρφωσης προϊόντων, διαχείρισης και χρήσης πυριτίου και παραγώγων πυριτίου
- 6.8 Διεργασίες παραγωγής, διαμόρφωσης προϊόντων, διαχείρισης και χρήσης φωσφόρου και φωσφορούχων χημικών ουσιών (συμπεριλαμβανομένων και των λιπασμάτων)
- 6.9 Διεργασίες παραγωγής, διαμόρφωσης προϊόντων, διαχείρισης και χρήσης αζωτούχων χημικών ουσιών (συμπεριλαμβανομένων των παραγώγων νίτρου), χημικές διεργασίες διαμόρφωσης αζωτούχων προϊόντων, συμπεριλαμβανομένων των λιπασμάτων, αζωτούχων χρωστικών, ανιλίνης, κ.λπ.
- 6.10 Διεργασίες παραγωγής, διαμόρφωσης ανόργανων βαφικών υλών και υλικών, πάσης μορφής και είδους ιδιαίτερα όταν εμπειέχουν βαρέα μέταλλα, συμπεριλαμβανομένων και εκείνων που διαμορφώνουν παρασκευάσματα και έτοιμα για χρήση προϊόντα εξ' αυτών
7. ΧΗΜΙΚΕΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ - ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ - ΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗΣ ΟΡΓΑΝΙΚΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ ΟΥΣΙΩΝ - ΥΛΙΚΩΝ
- 7.1 Διεργασίες παραγωγής με χημική αντίδραση πολυμερισμού πλαστικών πρώτων υλών, όποιας μορφής στερεών ή υγρών ρητινών και διεργασίες χρήσης τους για διαμόρφωση τεχνιτών ινών, πολυεστερικών κατασκευών με την μέθοδο πολλαπλών επιστρώσεων
- 7.2 Διεργασίες με χρήση φυσικού ή συνθετικού καουτσούκ, για διαμόρφωση τελικών προϊόντων (βουλκανισμός) (λάστιχα, αεροθάλαμοι, λοιπά προϊόντα ελαστικού)
- 7.3 Διεργασίες παραγωγής και διαμόρφωσης παρασκευασμάτων βαφής και επιφανειακής επικάλυψης με χρήση σαν βασικό φορέα οργανική χημική ρητίνη παντός είδους, αραιωμένης με οργανικούς διαλύτες (παντός είδους) για ρύθμιση ιξώδους και χρησιμοποίηση χρωστικών μάζας ή επιφάνειας παντός είδους (συμπεριλαμβάνεται και η περίπτωση που γίνεται και χημική αντίδραση παντός είδους μεταξύ των χρησιμοποιούμενων συστατικών
- 7.4 Διεργασίες παραγωγής με χημική αντίδραση, ή/και διαμόρφωσης παρασκευασμάτων πάσης μορφής οργανικών, χημικών ουσιών, χρησιμοποιούμενες για προστασία φυτών –

καλλιεργειών, εξολοθρευτές ζιζανίων και γενικά βιοκτόνα πάσης μορφής και χρήσης (συμπεριλαμβανομένων συντηρητικών παντός τύπου). π.χ. ξυλείας, καταναλωτικών προϊόντων, υφασμάτων, κ.λπ.

- 7.5 Διεργασίες παραγωγής με χημική αντίδραση, και διαμόρφωση παρασκευασμάτων πάσης μορφής ειδικών οργανικών χημικών ουσιών (fine chemicals specialties)
- 7.6 Διεργασίες παραγωγής και διαμόρφωσης κάθε είδους παρασκευασμάτων οργανικών χημικών και διαλυτικών με κύρια χρήση τον καθαρισμό (υγρό ή στεγνό), απορρύπανση, απολύμανση, αποστείρωση υλικών
- 7.7 Διεργασίες κατά τις οποίες χρησιμοποιούνται κάθε μορφής πυροτεχνουργικών και εκρηκτικών υλών
8. ΠΑΡΑΓΩΓΗ, ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ, ΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗ ΕΠΙΚΑΛΥΨΕΩΝ ΠΑΝΤΟΣ ΕΙΔΟΥΣ (ΧΡΩΜΑΤΑ, ΒΕΡΝΙΚΙΑ ΣΜΑΛΤΟΪΑΛΟΥ, ΚΟΛΛΑΣ) ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΩΝ, ΜΕΛΑΝΙΩΝ ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ, ΚΛΠ
- 8.1 Διεργασίες παραγωγής, διαμόρφωσης παρασκευασμάτων, αποχρώσεων είτε μιγμάτων, μελανιών εκτύπωσης, βερνικιών, χρωμάτων, υποστρωμάτων κόλλας, συγκολλητικών και στόκων και πληρωτικών υλικών με εργασίες ανάμιξης, αραίωση με φορέα οργανικό διαλύτη ή μίγμα αυτών και με χρήση ρητινών παντός είδους (εξαιρούνται τα μικρά καταστήματα διάθεσης χρωμάτων, βερνικιών κ.λπ., στα οποία πραγματοποιούνται και προσμίξεις χρωμάτων)
- 8.2 Διεργασίες κατασκευής, σύνθεσης, εγχάραξης τυπογραφικών κυλίνδρων, πλακών και μητρών εκτύπωσης κάθε μορφής σε κάθε είδους υλικό
- 8.3 Διεργασίες επικάλυψης ή βαφής εκτυπώσεων τυπογραφίας καθώς και διεργασίες αποχρωματισμού ή απομάκρυνσης παλαιών χρωμάτων και μελανιών, από κάθε είδους επιφάνειες και μάζες υλικών, με εκτεταμένη και εντατική χρήση χρωμάτων, μελανιών, ξεβαφτικών που περιέχουν οργανικούς διαλύτες και μίγματα αυτών
- 8.4 Διεργασίες πολυμερισμού, στεγνώματος, σταθεροποίησης και στερεοποίησης μελανιών, βαφών, βερνικιών, συγκολλητικών ουσιών μάζας ή συνένωσης επιφανειών με χρήση στεγανωτικών και πληρωτικών υλικών που περιέχουν φορέα οργανικό διαλύτη ή μίγματα αυτών
- 8.5 Διεργασίες παραγωγής, διαμόρφωσης μιγμάτων, παρασκευασμάτων σμαλτοϋάλου, κεραμικών που χρησιμοποιούνται για επιφανειακή επικάλυψη υλικών ή διακόσμηση με χρήση θερμότητας (ψήσιμο)
9. ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΦΩΤΟΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
- 9.1 Διεργασίες παραγωγής διαμόρφωσης χημικών παρασκευασμάτων για χρήση σε εμφανιστήρια εικόνας ή φωτογραφίας, συμπεριλαμβανομένης και της επεξεργασίας εξαντλημένων τέτοιων υγρών εμφανιστηρίου για ανάκτηση βαρέων ή πολύτιμων μετάλλων, διαλυτών ή άλλων συστατικών (εξαιρούνται τα μικρά καταστήματα φωτογραφίας

και διάθεσης φωτογραφικών υλικών τα οποία εντάσσονται στην υποκατηγορία 9 των βιομηχανικών αναπτύξεων Κατηγορίας Γ')

#### 10. ΘΕΡΜΙΚΕΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΑΝΤΟΣ ΕΙΔΟΥΣ ΥΛΗΣ

- 10.1 Εγκαταστάσεις καύσης με σκοπό την παραγωγή ενέργειας και θερμότητας με χρήση επιτρεπομένων καυσίμων κάθε είδους (υγρά, στερεά, αέρια) με θερμική ισχύ μεγαλύτερη των 20 MW.(εξαιρουμένων των εγκαταστάσεων εκείνων που λειτουργούν με στερεά καύσιμα προερχόμενα εγγυημένα και αποκλειστικά από διαχωρισμένα αστικά στερεά απόβλητα και κάθε προϊόν αξιοποίησης αυτών. (RDF = καύσιμα προερχόμενα από αστικά απόβλητα)
- 10.2 Εγκαταστάσεις πρωτογενούς ή δευτερογενούς παραγωγής χυτοσιδήρου ή χάλυβα συμπεριλαμβανομένης της κραματοποίησης και της μορφοποίησης προϊόντων (χύτευση, εξέλαση, μορφοποίηση, συγκόλληση, κ.λπ.)
- 10.3 Διεργασίες θερμικής μεταλλουργίας Αλουμινίου και μορφοποίηση προϊόντων (πρωτογενής – δευτεροταγής χύτευση, κραματοποίηση, εξέλαση, μορφοποίηση, καθώς και διεργασίες ανακύκλωσης – αξιοποίησης scrap αλουμινίου και παραπροϊόντων)
- 10.4 Διεργασίες θερμικής μεταλλουργίας Μολύβδου και μορφοποίηση προϊόντων (πρωτογενής – δευτεροταγής χύτευση, κραματοποίηση, εξέλαση, μορφοποίηση, ανακύκλωση, αξιοποίηση scrap Μολύβδου και παραπροϊόντων)
- 10.5 Διεργασίες θερμικής μεταλλουργίας Ψευδαργύρου και μορφοποίηση προϊόντων (πρωτογενής, δευτερογενής χύτευση, κραματοποίηση, ανακύκλωση – αξιοποίηση scrap ψευδαργύρου και παραπροϊόντων)
- 10.6 Διεργασίες θερμικής μεταλλουργίας Χαλκού και μορφοποίηση προϊόντων (πρωτογενής, δευτεροταγής χύτευση, κραματοποίηση, εξέλαση, χύτευση, ανακύκλωση – αξιοποίηση scrap χαλκού και παραπροϊόντων)
- 10.7 Διεργασίες θερμικής μεταλλουργίας και μορφοποίηση προϊόντων, μη σιδηρούχων μετάλλων (συμπεριλαμβανομένων και των πολύτιμων) από ορυκτές πρώτες ύλες (εμπλουτισμός-καθαρισμός –απομόνωση)
- 10.8 Διεργασίες χύτευσης, διαμόρφωσης, σιδηρούχων τελικών προϊόντων με ημερήσια παραγωγή μεγαλύτερη του 1 ton
- 10.9 Διεργασίες χύτευσης τελικών προϊόντων από καθαρά μη σιδηρούχα μέταλλα με παραγωγή πάνω από 500 Kg ημερήσια
- 10.10 Διεργασίες παραγωγής υάλου και υάλινων προϊόντων πάσης μορφής και είδους συμπεριλαμβανομένων:
- (α) των διεργασιών επεξεργασίας, φινιρίσματος, εγχάραξης, στίλβωσης, λείανσης κλπ. υαλοπινάκων και λοιπών προϊόντων εξ υάλου

- (β) των υαλωμάτων και της επικάλυψης αντικειμένων με σμάλτο, η παραγωγή των οποίων είναι ίση ή μεγαλύτερη με εμβαδόν 20 τ.μ. ή 1 τόνου (βάρος προϊόντων) ανά ημέρα
- 10.11 Διεργασίες παραγωγής κεραμικών ειδών με ψήσιμο, ιδίως δε κεραμιδιών, τούβλων, πυρίμαχων πλίνθων, πλακιδίων, ψευδοπορσελάνης ή πορσελάνης, με κινητήρια δύναμη εγκατεστημένων μηχανημάτων μεγαλύτερη από 34 HP ή θερμική ισχύ μεγαλύτερη των 24 KW
- 10.12 Διεργασίες παραγωγής τσιμέντου, άνυδρου ασβέστη, ετοιμών ασβεστοκονιαμάτων, καθώς και των προϊόντων που κατασκευάζονται από ανάμιξη αυτών
- 10.13 Εγκαταστάσεις αποτέφρωσης και συναποτέφρωσης αποβλήτων
- 10.14 Διεργασίες κατασκευής ειδικών κοπτικών, προϊόντων τριβής και εργαλείων (τροχοί, υλικά λείανσης πάσης χρήσης)
- 10.15 Διεργασίες κατασκευής, παρασκευής μορφοποίησης, συσκευασίας, γόμωσης πυρομαχικών, πυροτεχνουργικών πυροτεχνημάτων και λοιπών εκρηκτικών υλικών
11. ΧΗΜΙΚΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΚΑΙ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ (ΜΕ ΧΗΜΙΚΕΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ) ΜΕΤΑΛΛΙΚΩΝ Ή ΜΗ ΜΕΤΑΛΛΙΚΩΝ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ, ΥΔΡΟΜΕΤΑΛΛΟΥΡΓΙΑ ΜΗ ΣΙΔΗΡΟΥΧΩΝ ΜΕΤΑΛΛΩΝ
- 11.1 Διεργασίες επιφανειακής επεξεργασίας μετάλλων και πλαστικών υλών με ηλεκτρολύτες ή χημικές διεργασίες
- 11.2 Διεργασίες προετοιμασίας και μηχανικού καθαρισμού, με κάθε τεχνικό μέσο, μεγάλων μεταλλικών επιφανειών ή μεταλλικών προϊόντων, προκειμένου να ακολουθήσει επικάλυψη με βαφή (αμμοβολή, τριβή, βολή υλικών με πίεση και άλλες τεχνικές)
- 11.3 Διεργασίες επιφανειακής επικάλυψης με μέταλλα και επεξεργασίες μεταλλικών προϊόντων και επιφανειών, συνεχούς ή ασυνεχούς λειτουργίας (κατά παρτίδες) με σκοπό την πλήρωση και προστασία της επιφάνειας από οξείδωση (γαλβανισμός, μεταλλοψεκασμοί, ανοδικές επεξεργασίες, φωσφατώσεις, επιψευδαργύρωση, επιχρωμίωση, επιχρωμάτωση, επιμεταλλώσεις με πολύτιμα μέταλλα) για βαφή, σκλήρυνση, κ.λπ.
- 11.4 Διεργασίες βαφής με υγρά χρώματα επικάλυψης κάθε είδους που περιέχουν διαλύτες με ψεκασμό καθώς και επικάλυψης αντικειμένων με πούδρες χρώματος και θερμική κατεργασία της επικάλυψης τους
- 11.5 Διεργασίες γαλβανισμού αντικειμένων με χρήση οποιασδήποτε τεχνολογίας μη εντασσόμενα στην 11.1
- 11.6 Διεργασίες υδρομεταλλουργικής και κονιομεταλλουργικής μορφοποίησης μη σιδηρούχων μεταλλικών αντικειμένων

- 11.7 Διεργασίες παραγωγής, διαμόρφωσης τυπωμένων ηλεκτρονικών κυκλωμάτων για της ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές κατασκευές και μηχανές. Συμπεριλαμβάνεται η διεργασία ανάκτησης μετάλλων και πολύτιμων μετάλλων
- 11.8 Διεργασίες μονταρίσματος, φόρτισης με ηλεκτρονικά εξαρτήματα, συγκόλλησης τυπωμένων κυκλωμάτων της 11.7 με διάφορα ηλεκτρονικά εξαρτήματα και με παραγωγή μεγαλύτερη από 50 τεμάχια/ημέρα
12. ΜΟΡΦΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΗ Ή/ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΜΕΤΑΛΛΩΝ ΚΑΙ ΠΛΑΣΤΙΚΩΝ
- 12.1 Διεργασίες κατεργασίας μεταλλικών χυτών όγκων για διαμόρφωση τελικού σχήματος (profile), διαμόρφωση τελικού πάχους και άλλων διαστάσεων με χρήση αποκλειστικά μηχανικών διατάξεων εξέλασης, διέλασης (εν θερμώ και ψυχρώ)
- 12.2 Διεργασίες μορφοποίησης, λείανσης, ξακρίσματος, τελικής διαμόρφωσης κατασκευών, (δεξαμενών, σώματος σκαφών θαλάσσης και ότι άλλο) με χρήση πολυεστερικών ρητινών που υπόκεινται σε κατεργασία με την τεχνική «επίστρωσης με το χέρι» ή εκτόξευση κατά στρώσεις με χρήση υαλονήματος και υαλοϋφασμάτων (ξάκρισμα, ορίζεται ως η εργασία καθαρισμού και λείανσης πολυεστερικών αντικειμένων που βγαίνουν από τα καλούπια μορφοποίησης του πλαστικού προϊόντος. Τα ξεφτίδια που υπάρχουν στο αντικείμενο τα κόβουν-καθαρίζουν με ηλεκτρικά κοπτικά λειαντικά εργαλεία που παράγουν μεγάλες ποσότητες, πικνές, πολύ επικίνδυνες αναπνεύσιμες σκόνες που περιέχουν υαλονήματα, πολυεστέρα, κ.λπ.)
- 12.3 Διεργασίες ναυπήγησης πλωτών μέσων συμπεριλαμβανομένης και της αποσυναρμολόγησης τους με σκοπό την διαχείριση μηχανών, εξαρτημάτων και άλλων υλικών, κ.λπ.
13. ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΕΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΛΑΙΩΝ, ΛΙΠΑΝΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΥΓΡΩΝ ΚΑΥΣΙΜΩΝ ΠΑΝΤΟΣ ΕΙΔΟΥΣ ΚΑΙ ΠΡΟΕΛΕΥΣΗΣ
- 13.1 Διεργασίες διαχωρισμού χρησιμοποιημένων μηχανέλαιων, ορυκτελαίων, βρώσιμων ελαίων και πετρελαιοειδών
- 13.2 Διεργασίες επισκευής και συντήρησης των μηχανών ελαιοδιαχωριστήρων χρησιμοποιούμενων για κάθε είδος διαχωρισμό μιγμάτων λαδιού/νερού, είτε υπολειμμάτων μαζούτ και πετρελαϊκών προϊόντων, σε κάθε είδους εγκατάσταση
- 13.3 Διεργασίες παραγωγής, διαμόρφωσης, καθαρισμού υγρών καυσίμων παντός είδους (εργαστήρια παραγωγής βιοντίζελ με όριο παραγωγής 500 λίτρα/ημέρα και μηχανολογικό εξοπλισμό μέχρι 16 HP κατατάσσονται στην Κατηγορία Β)
- 13.4 Διεργασίες παραγωγής, διαμόρφωσης, ελαιολιπαντικών και λοιπών λιπαντικών υλών μη προδιαγραφόμενα αλλού
14. ΠΑΡΑΓΩΓΗ, ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ, ΟΡΓΑΝΙΚΩΝ ΔΙΑΛΥΤΩΝ, ΨΥΚΤΙΚΩΝ ΟΥΣΙΩΝ, ΔΙΟΓΚΩΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΩΘΗΤΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ (ΕΚΤΟΣ ΤΩΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ 7 ΚΑΙ 8)

- 14.1 Διεργασίες σε τμήματα παραγωγών όπου χρησιμοποιούνται κατά την διεξαγωγή της παραγωγής οργανικοί διαλύτες παντός είδους, ψυκτικές ουσίες, διογκωτικές και αφροπαραγωγικές ουσίες και ουσίες προώθησης – εκτόξευσης του περιεχομένου υλικού (spray)
- 14.2 Διεργασίες διαχείρισης, επεξεργασίας για εξουδετέρωση των ειδικών επικίνδυνων υγρών αποβλήτων που δημιουργούνται από τα τμήματα παραγωγής της 14.1
- 14.3 Διεργασίες διαχείρισης, επεξεργασίας για εξουδετέρωση των ειδικών επικίνδυνων στερεών αποβλήτων π.χ. ληγμένα προϊόντα, απόβλητα από την παραγωγική διεργασία κλπ. που δημιουργούνται από τα τμήματα παραγωγής της 14.1 καθώς και των τελικών προϊόντων τους σε μορφή spray μετά την χρήση τους από τον καταναλωτή
15. ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ, ΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗΣ, ΜΕΤΑΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΠΑΚΕΤΑΡΙΣΜΑΤΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΠΑΝΤΟΣ ΕΙΔΟΥΣ ΠΡΩΤΟΓΕΝΗΣ, ΔΕΥΤΕΡΟΓΕΝΗΣ, ΤΡΙΤΟΓΕΝΗΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ ΕΠΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΩΝ Ή ΛΗΓΜΕΝΩΝ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΠΑΝΤΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
- 15.1 Διεργασίες πρωτοταγούς συσκευασίας από παραλαμβανόμενες χύμα πρώτες ύλες για ετοιμασία καταναλωτικών προϊόντων καθώς και διεργασίες χωρισμού πρώτων υλών και υλικών που περιέχουν συστατικά ή κατατάσσονται εξ' ολοκλήρου σε κατηγορίες επικίνδυνων ουσιών. Επίσης και κάθε εργασία ανασυσκευασίας και μετασυσκευασίας τέτοιων υλικών και καταναλωτικών μορφών αυτών των προϊόντων (πρωτοταγής συσκευασία είναι η συσκευασία προς πώληση, δηλαδή αυτή που είναι σχεδιασμένη κατά τρόπο που να αποτελεί στο σημείο αγοράς χωριστή μονάδα προς πώληση στον τελικό χρήστη ή καταναλωτή, π.χ συσκευασία σε μπουκάλι, σε σωληνάριο μεταλλικό ή πλαστικό, σε blister, σε ντενεκέ (φέτα, ελιές, κ.λπ.), σε μεταλλικά κουτιά (γάλα, σαρδέλες κ.λπ.), σε βάζα (τρόφιμα, καλλυντικά κ.λπ.), σε σακιά (πατάτες, κ.λπ.), σε τελάρα (φρούτα))
- 15.2 Διεργασίες δευτεροταγούς – τριτοταγούς συσκευασίας, μετασυσκευασίας, ανασυσκευασίας, σύνθεση παραγγελίας πελάτη, καταναλωτικών ή και προσυσκευασμένων. επικίνδυνων ουσιών, προϊόντων και πρώτων υλών της ανασυσκευασίας τους που ενδέχεται κατά την διεργασία να διαρραγεί η πρωτοταγής συσκευασία του υλικού και να χυθεί το περιεχόμενο και ως εκ τούτου να προκληθεί κίνδυνος (δευτεροταγής είναι η συσκευασία των ατομικών συσκευασιών σε μεγαλύτερη συσκευασία, όπως χαρτοκιβώτια, συρρικνωμένο φιλμ κ.λπ. με εκτύπωση κωδικών του προϊόντος, ποσότητα των πρωτογενών συσκευασιών, κ.ά., ενώ τριτοταγής συσκευασία είναι η συσκευασία που προκύπτει για λόγους διακίνησης, αποθήκευσης φορτίων (logistics), όπου οι δευτεροταγείς συσκευασίες συσκευάζονται σε μεγάλες συσκευασίες διαμορφώνοντας παλέτες, παλετοκιβώτια, καλυπτόμενα ή μη με προστατευτικό φιλμ και κατάλληλες εκτυπώσεις για αναγνώριση φορτίου, κ.λπ.)
16. ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ, ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ, ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΠΑΝΤΟΣ ΕΙΔΟΥΣ ΚΑΙ ΣΚΟΠΟΥ ΚΑΙ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΟΥ ΔΕΝ ΚΑΤΑΤΑΣΣΟΝΤΑΙ ΚΑΤ' ΕΥΘΕΙΑΝ ΣΕ ΟΠΟΙΑ ΑΛΛΗ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΤΗΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ ΑΥΤΗΣ



- 16.1 Διεργασίες διαχείρισης οχημάτων τέλους κύκλου ζωής τους (αποσυναρμολόγηση, ξεμοντάρισμα, απορρύπανση, συμπίεση, τεμαχισμός), καθώς και εργασίες αποσυναρμολόγησης ειδικών μερών και εξαρτημάτων που περιέχουν επικίνδυνα υλικά και συστατικά
- 16.2 Διεργασίες συμπίεσης, κοπής, καθαρισμού υλικών με κάθε τεχνική και συσκευή παντός είδους, που προέρχονται από οχήματα παντός είδους μορφής/κατασκευής που είναι στο τέλος κύκλου ζωής τους, με σκοπό την ανάκτηση υλικών
- 16.3 Διεργασίες απογύμνωσης, αποσυναρμολόγησης, ξεμονταρίσματος, αδειάσματος από υγρά λειτουργίας, συλλεγμένων ηλεκτρικών και ηλεκτρονικού εξοπλισμού, με σκοπό την παραλαβή, συγκέντρωση ειδικών εξαρτημάτων, καθώς και επεξεργασία ειδικών τμημάτων – εξαρτημάτων που περιέχουν ειδικά επικίνδυνα υλικά (πολύτιμα μέταλλα, κ.λπ.) και συστατικά (π.χ. υδραργυρικοί διακόπτες)
- 16.4 Διεργασίες πάσης μορφής, μεγέθους και είδους, ξεμοντάρισμα, ανασυσκευασία, επεξεργασία παντός είδους υλικών και προϊόντων κατανάλωσης που περιέχουν συστατικά ή είναι υλικά που κατατάσσονται στα τοξικά – μεταλλαξιγόνα – καρκινογενετικά – θιγόντων την αναπαραγωγή (ορμονικοί διαταράκτες)
- 16.5 Διεργασίες πάσης μορφής και είδους (καθαρισμός, επεξεργασία, επαναπλήρωση, ανακύκλωση) επιστρεφόμενων κενών περιεκτών πάσης μορφής και είδους καταναλωτικών προϊόντων και βιομηχανικών πρώτων υλών που εντάσσονται στις κατηγορίες συσκευασμένων ειδικών επικίνδυνων προϊόντων και τοξικών- μεταλλαξιγόνων – καρκινογενετικών - θιγόντων την αναπαραγωγή. (π.χ. φιάλες υγροποιημένων αερίων, βαρέλια, χαρτόσακοι κ.λπ., χημικών α' υλών πυκνών, αγροφαρμάκων, βιοκτόνων όποιας χρήσης κ.λπ.
- 16.6 Διεργασίες πάσης μορφής ξεμοντάρισμα, καθαρισμός, διαχωρισμός υλικών για διαχείριση αποβλήτων μπαταριών και κάθε άλλου είδους και μορφής συσσωρευτών
- 16.7 Διεργασίες καθαρισμού, απολύμανσης δεξαμενών βυτίων, βαρελιών και όποιου άλλου περιέκτη χρησιμοποιημένα για μεταφορά πρώτων υλών χύδην φορτίου στην βιομηχανία και την βιοτεχνία
- 16.8 Διεργασίες αναγέννησης καταλυτών, ανάκτηση μετάλλων από καταλύτες βιομηχανίας είτε και οχημάτων παντός είδους
- 16.9 Διεργασίες διαχείρισης, ανάκτησης αποβλήτων οξειδωτικών χημικών ουσιών πάσης μορφής και τύπου
- 16.10 Διεργασίες διαχείρισης και αλλαγής της μορφής (άλεση – θραύση) πυρίμαχων υλικών, πυρίμαχων τούβλων, υλικών σχηματισμού πυρίμαχης επένδυσης επιφάνειας και εμαγιέ σε οποιαδήποτε παραγωγή ή διαδικασία
- 16.11 Διεργασίες πλύσης, απολύμανσης, καθαρισμού ή άλλης επεξεργασίας (στύψη – στεγάνωση) λευκών υφασμάτων προϊόντων (σεντόνια, τραπεζομάντηλα, πετσέτες, κ.ά.) σε βιομηχανικά πλυντήρια

17. ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ
- 17.1 Διεργασίες παραγωγής έτοιμου σκυροδέματος
- 17.2 Διεργασίες αξιοποίησης, ανάμικτών μπαζών από κατασκευές, κατεδαφίσεις και εκσκαφές και άλλη επεξεργασία πάσης φύσεως με σκοπό την ανάκτηση υλικών προς χρήση
18. ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΠΕΡΙΘΑΛΨΗ ΑΝΘΡΩΠΩΝ ΚΑΙ ΖΩΩΝ
- 18.1 Διεργασίες ειδικών εργαστηρίων που χρησιμοποιούν αντιδραστήρια ειδικών κατηγοριών και επικίνδυνης χημικής σύνθεσης για τους ανθρώπους, τα ζώα και το περιβάλλον
- 18.2 Διεργασίες διαχείρισης υγρών νοσοκομειακών και ιατρονοσηλευτικών αποβλήτων, περιθαλψής ανθρώπων, ζώων
19. ΛΟΙΠΕΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ
- 19.1 Διεργασίες διαχωρισμού σιδηρούχων και μη σιδηρούχων μετάλλων από τέφρες εγκαταστάσεων καύσης και τέφρες κλιβάνων
- 19.2 Διεργασίες διαχείρισης και τελικής διάθεσης αντιρρυπαντικών συστημάτων που βρίσκονται στο τέλος του κύκλου ζωής τους, όπως για παράδειγμα σακκόφιλτρα, φίλτρα ενεργού άνθρακα ή/και φίλτρα ξηρού τύπου κ.λπ. που χρησιμοποιούνται για επεξεργασία των αερίων εκπομπών από διάφορες διεργασίες
- 19.3 Διαδικασίες συσκευασίας τέφρας ή σκωρίας ή κόνεων καύσης ιπτάμενης τέφρας από κλιβάνους καύσης/πυρόλυσης
- 19.4 Διεργασίες επεξεργασίας επικίνδυνων στερεών και υγρών αποβλήτων
- 19.5 Διαδικασίες παραπέρα χημικής επεξεργασίας υγρών-υδαρών αποβλήτων λασπών, από εγκαταστάσεις επεξεργασίας απαερίων καύσης και κλιβάνους καύσης αποβλήτων
- 19.6 Διεργασίες χημικής εξουδετέρωσης και τελικής διάθεσης στερεών αποβλήτων πυρόλυσης υλικών που περιέχουν τοξικές ουσίες
- 19.7 Διεργασίες χημικής εξουδετέρωσης ή τελικής διάθεσης στερεών αποβλήτων από ρευστοποιημένες κλίνες καύσης και ενεργού άνθρακα προσροφήσεως τοξικών, από εγκαταστάσεις παραγωγών και καυστήρες ρευστοποιημένης κλίνης
- 19.8 Διεργασίες επεξεργασίας και εξουδετέρωσης υγρών αποβλήτων, προερχόμενα από φυσικοχημικές επιφανειακές επεξεργασίες μετάλλων και μεταλλικών αντικειμένων (αποκυάνωση – εξουδετέρωση – ιζηματοποίηση περιεχομένων βαρέων μετάλλων)

- 19.9 Διεργασίες διαχείρισης αποβλήτων κάθε μορφής (επεξεργασία διαχωρισμού, αξιοποίησης, τελικής διάθεσης τους) που περιέχουν υγρά καύσιμα, ελαιολιπαντικά και επικίνδυνες ουσίες. (εμποτισμένα)
- 19.10 Διεργασίες διαχείρισης αποβλήτων στερεών καυσίμων που περιέχουν επικίνδυνες ουσίες
- 19.11 Διεργασίες διαχείρισης, αποβλήτων διαλυτών και άλλων υγρών χημικών υλικών που περιέχουν επικίνδυνες ουσίες (επεξεργασία αναπαραλαβής - αξιοποίησης)
- 19.12 Διεργασίες διαχείρισης αποβλήτων διαφόρων προελεύσεων που περιέχουν επικίνδυνα συστατικά, συσκευασία και επεξεργασία τους
- 19.13 Διεργασίες επεξεργασίας υάλωσης εγκιβωτισμού στερεών αποβλήτων τέφρας στερεών ραδιενεργών καταλοίπων, στερεών αποβλήτων καυσαερίων
- 19.14 Διεργασίες αερόβιας επεξεργασίας μη τοξικών στερεών αποβλήτων ή λασπών, π.χ. λυματολάσπη αστικών χώρων
- 19.15 Διεργασίες καύσης και αερόβιας επεξεργασίας μη τοξικών υγρών
- 19.16 Διεργασίες καύσης επεξεργασίας στερεών αποβλήτων και λασπών, με τοξικά συστατικά και ουσίες
- 19.17 Διεργασίες αναερόβιας επεξεργασίας υγρών αποβλήτων και στραγγισμάτων χώρων διάθεσης υπολειμμάτων
- 19.18 Διεργασίες προπαρασκευής, παρασκευής και ετοιμασίας νερού προορισμένου για βιομηχανική χρήση, παραγωγή ατμού σε αντίστοιχες βιομηχανικές εγκαταστάσεις παραγωγής (ιονοανταλλαγή, κάτιο-άνιο εναλλακτήρες συμπεριλαμβανομένης και της αναγέννησης ρητινών επεξεργασίας νερού)
- 19.19 Διεργασίες επεξεργασίας και διάθεσης υγρών λυμάτων οικισμών και περιοχών ειδικών αναπτύξεων\*, με διάθεση των παραγομένων υδάτων για εμπλουτισμό υπογείου ορίζοντα νερού, για επιφανειακούς φορείς υδατορεμάτων ή και για ποτίσματα σε καλλιεργούμενα εδάφη (\*εξαιρούνται οι σταθμοί οι οποίοι χρησιμοποιούνται για επεξεργασία λυμάτων συγκεκριμένων αναπτύξεων και που βρίσκονται στον χώρο της ανάπτυξης)
- 19.20 Διεργασίας κατατεμαχισμού, συμπίεσης, κονιορτοποίησης, αποσυναρμολογημένων/διαλεγμένων προετοιμασμένων προϊόντων τέλους κύκλου ζωής π.χ. (σασί αυτοκινήτων/γυαλιά/λάστιχα κ.λπ.)
- 19.21 Διεργασίες επεξεργασίας (διαχωρισμού, καθαρισμού) πετρελαίου και πετρελαιοειδών
- 19.22 Διεργασίες επεξεργασίας αποβλήτων που δημιουργούνται από τις διεργασίες που περιλαμβάνονται στην παράγραφο 19.20
- 19.23 Διεργασίες συσκευασίας και επεξεργασίας για αναβάθμιση (κοκκομετρικός διαχωρισμός με κόσκινα) μη τοξικών χωμάτων/μπαζών

19.24 Διεργασίες επεξεργασίας – εξυγίανσης υπόγειων υδάτων, επιφανειακών υδάτινων φορέων από ειδικά επικίνδυνα υλικά

## 20. ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (ΓΕΝΙΚΑ)

20.1 Διεργασίες διαλογής, δεματοποίησης, κατεργασίας για αξιοποίηση διαχωρισμένων, καθαρών χαρτιών, χαρτονιών (εργασία μεγαλύτερη από 3 τόνους χαρτί, χαρτόνι/ημέρα)

20.2 Διεργασίες διαλογής, δεματοποίησης, κατεργασίας για αξιοποίηση (θραύση, άλεση) γυαλιού (εξαιρουμένων των λαμπών φθορισμού, οθόνων τηλεοράσεων, ηλεκτρονικών υπολογιστών) και εργασία με χρήση μηχανών με εγκατεστημένη κινητήρια δύναμη μεγαλύτερη των 34 HP ή θερμική ισχύ μεγαλύτερη των 25 KW

20.3 Διεργασίες μεγάλης κλίμακας διαλογής, κατεργασίας για αξιοποίηση (πολτοποίηση – άλεση, ανάμιξη με χώμα καθαρό) βιοαποικοδομήσιμων αποβλήτων φαγητών, υπολειμμάτων χώρων μαζικής διατροφής, υπολειμμάτων εργαστηρίων παραγωγής τροφής, φυτικά υπολείμματα κ.λπ., που περιλαμβάνονται στις παραγράφους 2.3 και 2.4, με σκοπό την κομποστοποίηση, λιπασματοποίηση

20.4 Διεργασίες διαχείρισης οργανικών υγρών χημικών αποβλήτων ήτοι κατεργασία για ανάκτηση με απόσταξη, π.χ. αναγέννηση διαλυτών

20.5 Διεργασίες κατεργασίας αξιοποίησης ανόργανων οξέων και παρομοίων χημικών αποβλήτων

20.6 Διεργασίες κατεργασίας αξιοποίησης ανόργανων βάσεων (αλκαλίων) και παρόμοιων χημικών αποβλήτων

20.7 Διεργασίες διαχείρισης επικίνδυνων αποβλήτων, όπως κατεργασία αξιοποίησης, επεξεργασία με ηλεκτροχημικούς και χημικούς τρόπους με σκοπό την αναπαραλαβή χρήσιμου, πολύτιμου υλικού από το επικίνδυνο απόβλητο

20.8 Διεργασίες διαχείρισης επικίνδυνων αποβλήτων πάσης μορφής και φύσης που προέρχονται από παραγωγή βιοκτόνων και φυτοφαρμάκων παντός είδους και χρήσης, όπως εξουδετέρωση και επεξεργασία εξουδετέρωσης και αναπαραλαβής

20.9 Διεργασίες εξουδετέρωσης, προϊόντων στο τέλος της ζωής τους και άλλων ειδών εξαντλημένων προϊόντων που περιέχουν υδράργυρο κάθε μορφής (μπαταρίες, υδραργυρικοί διακόπτες, ανιχνευτές κίνησης, λάμπες φθορισμού, κ.λπ.)

20.10 Διεργασίες εξουδετέρωσης προϊόντων σε μορφή αεροζόλ, spray

20.11 Διεργασίες ξημονταρίσματος κλιματιστικών συσκευών ψυκτικών συσκευών και εξοπλισμού που περιέχει χλωροφθοράνθρακες

20.12 Διεργασίες αναγέννησης, μεταχειρισμένων - εξαντλημένων μηχανελαίων - λιπαντικών ελαίων/γράσων, υδραυλικών υγρών φρένων, ψυκτικών υγρών αιθυλενογλυκόλης, κ.λπ.

- 20.13 Διεργασίες επεξεργασίας αποβλήτων που περιέχουν χρώματα, μελάνια, κόλλες, ρητίνες, και ιζήματα, λάσπες που περιέχουν οργανικούς διαλύτες
- 20.14 Διεργασίες επεξεργασίας υλικών και αποβλήτων από εγκαταστάσεις παραγωγής απορρυπαντικών, καθαριστικών παντός είδους που περιέχουν συγγενείς ουσίες και υπολείμματα πρώτων υλών
- 20.15 Διεργασίες επεξεργασίας για εξουδετέρωση κυτταροτοξικών και κυτταροστατικών φαρμάκων, φαρμάκων που περιέχουν εθιστικές, ναρκωτικές ουσίες, παρασκευάσματα ραδιοϊσοτόπων, κ.λπ.
- 20.16 Διεργασίες επεξεργασίας για ανάκτηση υλικών από εξαντλημένες μπαταρίες, άχρηστους συσσωρευτές μικτής κατασκευής (τέλος ζωής του προϊόντος)
- 20.17 Διεργασίες ξεμονταρίσματος, αξιοποίησης, ανάκτηση εξαρτημάτων ή υλικών από συγκεντρωμένα ηλεκτρικά/ηλεκτρονικά (τέλος ζωής του προϊόντος) που περιέχουν επικίνδυνα κατασκευαστικά υλικά και μέρη, π.χ. συσσωρευτές, μπαταρίες, υδραργυρικούς διακόπτες, ραδιενεργά στοιχεία, καθοδικούς σωλήνες, τυπωμένα κυκλώματα, βαριά μέταλλα, ηλεκτρονικά εξαρτήματα, πλαστικά, κ.λπ.
- 20.18 Διεργασίες αξιοποίησης, ανακύκλωσης, με μεθόδους έτερες από μηχανικούς τρόπους για αξιοποίηση ειδικών πλαστικών πολυμερών, π.χ. PVC, διογκωμένη πολυστερίνη και πολυουρεθάνη (αξιοποίηση με καύση αποπολυμερισμό, αεριοποίηση, πυρόλυση)
- 20.19 Διεργασίες αξιοποίησης, καθαρισμού, scrap μετάλλων από άλλες ύλες με καύση ή άλλο τρόπο, π.χ. καύση καλωδίων, απομάκρυνση χρωματικών επικαλύψεων, λιπαντελαίων, κ.λπ.
- 20.20 Διεργασίες αποκομιδής, επεξεργασίας (χώνευσης) καύσης και τελικής διάθεσης υλικών προερχομένων από εκταφή νεκρών ανθρώπων και ζώων, κ.ά.
- 20.21 Διεργασίες συμπίεσης, επεξεργασίας, τελικής διάθεσης μικτών επιμολυσμένων\_δημοτικών και οικιακών στερεών αποβλήτων με απόβλητα βιομηχανίας
- 20.22 Διεργασίες επεξεργασίας, εξουδετέρωσης, τελικής εναπόθεσης λασπών και λοιπών στερεών αποβλήτων προερχόμενα από εσχарισμό υγρών λυμάτων σε εγκαταστάσεις βιολογικού καθαρισμού αστικών λυμάτων
- 20.23 Διεργασίες επεξεργασίας, εξουδετέρωσης, τελικής διάθεσης λασπών – ιζημάτων από βιολογικούς καθαρισμούς υγρών λυμάτων από βιομηχανικές εγκαταστάσεις

«βιομηχανική ανάπτυξη κατηγορίας Β» σημαίνει κάθε βιομηχανική ανάπτυξη η οποία δεν εμπίπτει στη βιομηχανική ανάπτυξη κατηγορίας Α ή στη βιομηχανική ανάπτυξη κατηγορίας Γ.

«βιομηχανική ανάπτυξη κατηγορίας Γ» σημαίνει κάθε βιομηχανική ανάπτυξη στην οποία διεξάγονται μια ή περισσότερες από τις ακόλουθες εργασίες, που περιγράφονται στον Κατάλογο

που ακολουθεί, και όπου η μέθοδος παραγωγής ή επεξεργασίας και η αισθητική εικόνα των εγκαταστάσεων δεν υποβαθμίζουν τον χαρακτήρα και τη φυσιογνωμία της περιοχής.

## **ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΑΝΑΠΤΥΞΕΩΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ Γ**

1. ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΕΙΔΩΝ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
  - 1.1 Καταστήματα λιανικής πώλησης ιχθύων, αλιευμάτων παντός είδους σε συνδυασμό με μικρούς χώρους αποθήκευσης υπό ψύξη χωρητικότητας μέχρι 500 Kg
  - 1.2 Διεργασίες συσκευασίας τελικής μορφής τυποποίησης διατηρημένων καταναλωτικών προϊόντων και υλικών τροφής και τροφίμων (κονσερβοποίηση, κατάψυξη, άλλες συσκευασίες, καρυκεύματα, αρτύματα) σε συνδυασμό με καταστήματα λιανικής πώλησης, με ανώτερη εγκατεστημένη ισχύ μηχανών 16 HP ή θερμική ισχύ 12 KW
  - 1.3 Καταστήματα εξειδικευμένα λιανικής πώλησης κρέατος και προϊόντων κρέατος κάθε είδους συνδυασμένα με μικρούς αποθηκευτικούς χώρους κατάψυξης – ψύξης συντήρησης εμπορευμάτων, χωρητικότητας έως και 1.000 Kg σε συνδυασμό με εργαστήρια ετοιμασίας – παραγωγής σχετικών ειδών χωρίς την χρήση μηχανημάτων είτε με χρήση ειδικών μηχανών με κινητήρια δύναμη μέχρι 16 HP και θερμική ισχύ 12 KW, επιπρόσθετα στις ανάγκες του καταστήματος πώλησης
  - 1.4 Καταστήματα λιανικής πώλησης άρτου, αρτοσκευασμάτων παντός είδους και μορφής, αυτοτελώς λειτουργούντα είτε και σε συνδυασμό με εργαστήρια ετοιμασίας – παραγωγής σχετικών ειδών χωρίς την χρήση μηχανημάτων είτε με χρήση ειδικών μηχανών με κινητήρια δύναμη μέχρι 16 HP και θερμική ισχύ 12 KW επιπρόσθετα στις ανάγκες του καταστήματος πώλησης
  - 1.5 Καταστήματα λιανικής πώλησης ειδών ζαχαροπλαστικής, σοκολατοποιίας, μελιού και ζαχαρωδών προϊόντων και προϊόντων επεξεργασίας φρούτων, λαχανικών παντός είδους π.χ. μαρμελάδες, γλυκά κουταλιού κλπ, αυτοτελώς λειτουργούντα είτε σε συνδυασμό με εργαστήριο ετοιμασίας και παραγωγής των ειδών αυτών, χωρίς χρήση μηχανημάτων είτε με χρήση ειδικών μηχανημάτων με εγκατεστημένη κινητήρια δύναμη μέχρι 16 HP και θερμική ισχύ 12 KW, επιπρόσθετα στις ανάγκες του καταστήματος
  - 1.6 Καταστήματα λιανικής πώλησης ειδών διατροφής φτιαγμένων από πρώτη ύλη ζύμης και αλευροειδών προϊόντων κλασσικής – παραδοσιακής άλεσης (φύλλο κρούστας, σφολιάτας, μακαρονοποιίας, τραχανά, κους-κους, κ.λπ.), αυτοτελώς λειτουργούντα είτε και σε συνδυασμό με εργαστήρια παραγωγής παραδοσιακής άλεσης δημητριακών και εργαστήρια παραγωγής ετοιμών ειδών διατροφής χωρίς χρήση μηχανών είτε και με χρήση ειδικών μηχανών με εγκατεστημένη κινητήρια δύναμη μέχρι 16 HP ή θερμική ισχύ 12 KW επιπρόσθετα στις ανάγκες του καταστήματος
  - 1.7 Μικρά καταστήματα πώλησης καπνού και καπνικών προϊόντων αυτοτελώς λειτουργούντα, είτε συνδυαζόμενα με εργαστήρια χειρωνακτικής παραγωγής και διαμόρφωσης τελικών προϊόντων καπνού (πούρα, μίγματα καπνού πίπας κλπ. καπνικών προϊόντων) ξηραντηρίων καπνού και παρασκευής ειδικών προϊόντων καπνίσματος, ακόμη και με

χρήση μικρών ειδικών μηχανών με εγκατεστημένη κινητήρια δύναμη 16 HP ή θερμική ισχύ 12 KW το μέγιστο

- 1.8 Εμφιαλωτήρια τοπικού πόσιμου νερού με δυναμικότητα μικρότερη των 2 τόνων/ημέρα
  - 1.9 Παραγωγή, εμφιάλωση, τυποποίηση μεταλλικών νερών και «τοπικών αναψυκτικών προϊόντων» με χρήση τοπικών γεωργικών προϊόντων δυναμικότητας έως 2 τόνων/ημέρα
  - 1.10 Παραγωγή, εμφιάλωση, τυποποίηση τοπικών κρασιών, μηλίτη ή άλλων προϊόντων ζύμωσης από τοπικά φρούτα. Παραγωγή ειδών λικέρ και αποσταγμάτων από τοπικά γεωργικά προϊόντα, δυναμικότητας παραγωγής έως 2.000 τόνων/χρόνο
2. ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ – ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΑ ΞΥΛΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΩΓΕΣ ΚΑΘΕ ΕΙΔΟΥΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΞΥΛΟΥ – ΧΑΡΤΙΟΥ – ΧΑΡΤΟΝΙΟΥ
- 2.1 Συναρμολόγηση επίπλων ή/και ταπετσάρισμα επίπλων ή/και αυτοκινήτων (συμπεριλαμβάνονται και οι διεργασίες επισκευής, ανακύκλωσης παραπροϊόντων, επαναξιοποίηση επίπλων, με χρήση εγκατεστημένων σχετικών μηχανημάτων με κινητήρια ισχύ μέχρι 16 HP και θερμική ισχύ 12 KW)
  - 2.2 Διεργασίες μηχανικής επεξεργασίας χάρτου, χαρτονιού για την διαμόρφωση ειδών συσκευασίας από χαρτί – χαρτόνι, καθώς και τελικών καταναλωτικών προϊόντων ειδικού χάρτου tissue, όπως είδη κουζίνας, είδη υγιεινής, ξεκινώντας από master rolls tissue χαρτιού και χρήση ειδικών μηχανημάτων με εγκατεστημένη κινητήρια ισχύ 16 HP ή θερμική ισχύ 12 KW
  - 2.3 Διεργασίες μηχανικής επεξεργασίας χάρτου – χαρτονιού για την διαμόρφωση και κατασκευή ειδών χαρτοπωλείου, ειδών γραφής και βιβλιοπωλείου και σχολικών ειδών από χαρτί για γραφή με χρήση σχετικών ειδικών μηχανημάτων με εγκατεστημένη κινητήρια δύναμη μέχρι 16 HP ή θερμική ισχύ 12 KW
  - 2.4 Διεργασίες επεξεργασίας, κατασκευής, ετοιμασίας τελικών ειδών και προϊόντων από φελλό και λοιπές φυτικές ύλες, χωρίς επεξεργασία τους. Συμπεριλαμβάνονται τα είδη καλαθοπλεκτικής και σπαρτοπλεκτικής που κατασκευάζονται με χειροτεχνικό τρόπο είτε με χρήση μηχανών με κινητήρια δύναμη μέχρι 16 HP ή θερμική ισχύ 12 KW
3. ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΔΕΡΜΑΤΟΣ – ΓΟΥΝΑΣ – ΚΛΩΣΤΟΨΑΝΤΟΥΡΓΙΑΣ
- 3.1 Διεργασίες καλλιέργειας, αναπαραγωγής κουκουλιών μεταξιού συμπεριλαμβανομένων των εργασιών σταθεροποίησης των κουκουλιών και προετοιμασίας για παραγωγή ινών μεταξιού
  - 3.2 Διεργασίες προπαρασκευής και νηματοποίησης ινών από μαλλί, βαμβάκι, μετάξι, λινάρι, και άλλες φυτικές ύλες, είτε και σύμμεικτες με τεχνικές ίνες για κλωστούφαντουργία, ραφή, κέντημα κλπ, με χειροτεχνικό τρόπο χωρίς χρήση μηχανών ή και με χρήση μηχανών με εγκατεστημένη ισχύ μέχρι 12 KW ή κινητήρια δύναμη 16 HP (εξαιρείται η διαδικασία βαφής νημάτων)

- 3.3 Διεργασίες παραγωγής και διαμόρφωσης με ύφανση, πλέξη, κέντημα και διεργασίες με χρήση ινών για δημιουργία υφασμάτων, παντός είδους, πλεκτών, κιλιμιών και ταπήτων συμπεριλαμβανομένης και της παραγωγής ειδών ένδυσης από έτοιμα υφάσματα, χωρίς χρήση μηχανών είτε και με χρήση ειδικών μηχανημάτων με κινητήρια δύναμη μέχρι 16 HP ή θερμική ισχύ 12 KW
- 3.4 Διεργασίες παραγωγής, μορφοποίησης, κατασκευής ειδών τελικής χρήσης και είδη κατανάλωσης από έτοιμα δέρματα και γούνες (υποδηματοποιία, τσάντες, ζώνες, ρουχισμός, τουριστικά είδη, σαγματοποιία, σελοποιεία, είδη ιππασίας κλπ.) χωρίς χρήση μηχανών ή και με χρήση ειδικών μηχανών με εγκατεστημένη κινητήρια δύναμη μέχρι 16 HP ή 12 KW θερμική ισχύ
- 3.5 Διεργασίες παραγωγής, κατασκευής σχοινιών, σπάγκων δικτύων αλιείας κλπ. χρησιμοποιούντες σαν πρώτη ύλη έτοιμες ίνες χωρίς την χρήση μηχανών ή και με χρήση ειδικών μηχανών με εγκατεστημένη κινητήρια δύναμη μέχρι 16 HP ή θερμική ισχύ 12 KW
4. ΧΗΜΙΚΕΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΧΗΜΑΤΙΣΜΟΥ, ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ, ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ, ΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗΣ ΟΡΓΑΝΙΚΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ ΟΥΣΙΩΝ – ΥΛΙΚΩΝ
- 4.1 Διεργασία υδατοεκχύλισης ανθέων, μυριστικών φυτών και λοιπών φυσικών υλών με σκοπό την παραγωγή υδατικών εκχυλισμάτων αρωματικών υλών, συμπεριλαμβανομένης και της τυποποίησης των εκχυλισμάτων και την χρήση τους για διαμόρφωση καλλυντικών παρασκευασμάτων, αρτυμάτων και αρωματικών υλικών, χωρίς χρήση μηχανών ή με χρήση μηχανημάτων εγκατεστημένης ισχύος μέχρι 12 KW ή κινητήριας δύναμης μέχρι 16 HP
5. ΠΑΡΑΓΩΓΗ, ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ, ΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗ, ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ, ΧΡΗΣΗ ΕΠΙΚΑΛΥΨΕΩΝ ΠΑΝΤΟΣ ΕΙΔΟΥΣ (ΧΡΩΜΑ, ΒΕΡΝΙΚΙΑ, ΣΜΑΛΤΟ - ΥΑΛΟΣ, ΚΟΛΛΕΣ, ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΑ, ΜΕΛΑΝΙΩΝ ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ), ΚΛΠ
- 5.1 Διεργασίες καλλιτεχνικής βιβλιοδεσίας με χρήση κάθε είδους υλικών χωρίς χρήση μηχανημάτων είτε με χρήση μηχανών με μέγιστη εγκατεστημένη θερμική ισχύ 12 KW ή κινητήρια δύναμη 16 HP
- 5.2 Διεργασίες παραγωγής, διαμόρφωσης μιγμάτων αποχρώσεων, παρασκευασμάτων μελανιών εκτύπωσης, βερνικιών, χρωμάτων, υποστρωμάτων, κόλλας, πληρωτικών υλικών (στόκων, μαστίχας) με φορέα και διαλυτικό αποκλειστικά το νερό, με χρήση ειδικών μηχανών εγκατεστημένης κινητήριας δύναμης μέχρι 16 HP ή θερμική ισχύ μέχρι 12 KW
- 5.3 Διεργασίες κατασκευής τελικών προϊόντων και δομικών διακοσμητικών προϊόντων με χρήση γύψου
- 5.4 Διεργασίες σύνθεσης, ένθεσης τελικής συσκευασίας πακέτου για κυκλοφορία εντύπων, περιοδικών παντός είδους για την διευκόλυνση της αποθήκευσης, διακίνησης, διανομής τους στον τελικό καταναλωτή, με χρήση ειδικών μηχανημάτων με εγκατεστημένη κινητήρια δύναμη μέχρι 16 HP και θερμική ισχύ μέχρι 12 KW



- 5.5 Διεργασίες χρήσης παρασκευασμάτων σμάλτου, υάλου, κεραμικών για παραγωγή σε εργαστηριακή κλίμακα, διακοσμημένων ή μη κεραμικών προϊόντων της τουριστικής αγοράς με χρήση θερμότητας (ψήσιμο) με χρήση μηχανών ισχύος μέχρι 12 KW και κινητήρια δύναμη 16 HP
- 5.6 Διεργασίες τυπογραφίας και καλλιτεχνικής εκτύπωσης επί χάρτου μικρού τιράζ εντύπων παντός είδους πληροφόρησης, καταλόγων, κάλυψης κοινωνικών εκδηλώσεων κλπ. με χρήση ειδικών μηχανών (σύγχρονες – «καθαρή τεχνολογία»), με κινητήρια δύναμη μέχρι 16 HP και θερμική ισχύ μέχρι 12 KW
- 5.7 Διεργασίες αναπαραγωγής προεγγεγραμμένων εγγραφών ήχου/εικόνας, πληροφορίας/λογισμικού (software) για λειτουργία υπολογιστών
- 5.8 Διεργασίες κατασκευής «έξυπνων καρτών» παντός είδους και τύπου
6. ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΦΩΤΟΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
- 6.1 Καταστήματα φωτογραφικών υλικών και φωτογραφίας. Υποχρεωτική ειδική δέσμευση διαχείρισης των αποβλήτων
7. ΘΕΡΜΙΚΕΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΑΝΤΟΣ ΕΙΔΟΥΣ ΥΛΗΣ
- 7.1 Εργαστήρια που εφαρμόζονται διαδικασίες παραγωγής, διαμόρφωσης, διακόσμησης κεραμικών και τουριστικών ειδών από πηλό, με χρήση ειδικών μηχανημάτων με εγκατεστημένη ισχύ μέχρι 12 KW ή κινητήρια δύναμη μέχρι 16 HP
- 7.2 Εργαστήρια μορφοποίησης κατασκευής τελικών προϊόντων από μέταλλο κάθε είδους, με εργασίες σφυρηλάτησης, κοίλανσης, φορμαρίσματος, μονταρίσματος, τελικών καταναλωτικών προϊόντων (π.χ. κοσμημάτων, χαλκωμάτων, ειδών παραδοσιακής χειροτεχνικής σιδηρουργίας, κ.λπ.), με χρήση ειδικών μηχανημάτων εγκατεστημένης κινητήριας δύναμης μέχρι 16 HP ή θερμική ισχύ μέχρι 12 KW. Εξαιρούνται αυστηρά τμήματα βαφής μετάλλου, επιφανειακή επικάλυψη, χημική-ηλεκτρική επεξεργασία επιφάνειάς τους
8. ΜΟΡΦΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΟ – ΧΗΜΙΚΗ - ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΜΕΤΑΛΛΩΝ ΚΑΙ ΠΛΑΣΤΙΚΩΝ
- 8.1 Διεργασίες ηλεκτρολογικής επισκευής μοτέρ, ηλεκτρολογικών πινάκων και εργαστήρια ηλεκτρολογικών κατασκευών, διατάξεων εξυπηρέτησης, παροχής, διανομής και κατανομής ηλεκτρικού ρεύματος, με χρήση ειδικών μηχανημάτων με κινητήρια δύναμη μέχρι 16 HP ή θερμική ισχύ 12 KW
- 8.2 Διεργασίες επισκευής, συντήρησης όπλων κυνηγίου και πυροβόλων όπλων με χρήση ειδικών μηχανών με εγκατεστημένη κινητήρια δύναμη μέχρι 16 HP ή θερμική ισχύ μέχρι 12 KW
- 8.3 Διεργασίες επισκευής, συντήρησης, κατασκευής ωρολογιακών μηχανισμών, φωτογραφικού και κινηματογραφικού εξοπλισμού, οργάνων ελέγχου και ρύθμισης

παραγωγικών διαδικασιών και ιατροδιαγνωστικών μηχανημάτων, με χρήση ειδικού μηχανολογικού εξοπλισμού με κινητήρια δύναμη μέχρι 16 HP ή θερμική ισχύ μέχρι 12 KW

- 8.4 Διεργασίες επισκευής, συντήρησης ποδηλάτων, μοτοποδηλάτων με χρήση ειδικών μηχανών με εγκατεστημένη κινητήρια δύναμη μέχρι 16 HP ή θερμική ισχύ μέχρι 12 KW, ειδικότερα συνδυασμένα με καταστήματα πώλησης και ενοικίασης τους
9. ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ, ΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗΣ, ΜΕΤΑΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΠΑΚΕΤΑΡΙΣΜΑΤΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΠΑΝΤΟΣ ΕΙΔΟΥΣ. ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΡΩΤΟΓΕΝΟΥΣ – ΔΕΥΤΕΡΟΓΕΝΟΥΣ – ΤΡΙΤΟΓΕΝΟΥΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΗΣ ΤΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΛΗΓΜΕΝΩΝ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΠΑΝΤΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
- 9.1 Εργαστήριο τυποποίησης - συσκευασίας τελικού προϊόντος με χρήση έτοιμου κρέατος (π.χ. μικρά εργαστήρια παραγωγής λουκάνικων, λούντζας, κ.λπ.)
10. ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ – ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ – ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΠΑΝΤΟΣ ΕΙΔΟΥΣ ΚΑΙ ΣΚΟΠΟΥ ΚΑΙ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΠΟΥ ΔΕΝ ΚΑΤΑΤΑΣΣΟΝΤΑΙ ΑΠ' ΕΥΘΕΙΑΣ ΣΕ ΑΛΛΗ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΤΗΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ ΑΥΤΗΣ
- 10.1 Διεργασίες διαχείρισης, logistics, ηλεκτρικών και ηλεκτρονικού εξοπλισμού παντός είδους μετά την λήξη χρήσης τους
- 10.2 Εργαστήρια κατασκευής, επισκευής ειδών στρωμάτων, παπλωμάτων, μαξιλαριών, κ.λπ.
- 10.3 Εργαστήρια κατασκευής - επισκευής – συντήρησης μουσικών οργάνων
- 10.4 Εργαστήρια κατασκευής – επισκευής – συντήρησης ειδικών ιατρικών, αθλητικών, αθλοϊατρικών οργάνων και συσκευών
- 10.5 Εργαστήρια συντήρησης και επισκευής μεταφορικών μέσων που περιλαμβάνει μόνο:
- ο Συνεργείο επισκευής μηχανών μικρών αυτοκινήτων
  - ο Συνεργείο ελέγχου ανάρτησης
  - ο Συνεργείο συστήματος εξαγωγής καυσαερίων
  - ο Συνεργείο ψυγείων (ραδιατέρ)
  - ο Συνεργείο μοτοσυκλετών/μοτοποδηλάτων
  - ο Συνεργείο εξαεριστήρων – αναμικτήρων (καρπυρατέρ)
  - ο Συνεργείο ελέγχου οργάνων αυτοκινήτων
  - ο Συνεργείο ελαστικών
  - ο Συνεργείο κλιματισμού και ψύξης αυτοκινήτων
11. ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΕΡΓΩΝ ΕΚΣΚΑΦΩΝ, ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ, ΚΑΤΕΔΑΦΙΣΕΩΝ, ΕΠΙΣΚΕΥΩΝ ΚΤΙΡΙΩΝ ΜΕ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ (ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ ΕΚΣΚΑΦΩΝ ΓΙΑ ΕΞΥΓΙΑΝΣΗ)
- 11.1 Εργαστήρια που πραγματοποιούν διεργασίες παραγωγής και κατασκευής ειδικών προϊόντων κεραμικής ακόμη και με χρήση μικρού καμινιού όγκου μέχρι 1 κυβ. μέτρο,

χωρίς ή και με χρήση ειδικού μηχανολογικού εξοπλισμού, θερμικής ισχύος μέχρι 12 KW ή κινητήρια δύναμη 16 HP

12. ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ, ΙΑΤΡΙΚΗΣ, ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΘΑΛΨΗΣ ΑΝΘΡΩΠΩΝ ΚΑΙ ΖΩΩΝ ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΑΥΤΩΝ ΠΟΥ ΓΙΝΟΝΤΑΙ ΓΙΑ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟΥΣ ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΙΚΟΥΣ ΣΚΟΠΟΥΣ

12.1 Εργαστήρια κατασκευής, επισκευής, συντήρησης, ιατροτεχνολογικών προϊόντων κάθε είδους χρήσης στην ιατρονοσηλευτική τεχνολογία (π.χ. προσθετικά, ορθοδοντικά, ιατροχειρουργικός εξοπλισμός, νοσηλευτικός εξοπλισμός)

13. ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ, ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ, ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ, ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΔΗΜΟΤΙΚΩΝ ΟΙΚΙΑΚΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΑ ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ ΤΩΝ ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΝ ΠΡΟΣ ΑΥΤΑ, ΣΥΛΛΕΓΜΕΝΑ ΑΠΟ ΤΑ ΔΗΜΟΤΙΚΑ/ΚΟΙΝΟΤΙΚΑ Ή ΙΔΙΩΤΙΚΑ ΔΙΚΤΥΑ ΣΥΛΛΟΓΗΣ

13.1 Διεργασίες επισκευής, συντήρησης, αναβάθμισης λειτουργικού συστήματος (software) ηλεκτρικών/ηλεκτρονικού εξοπλισμού για ανάκτηση και επιστροφή σε χρήση ή μεταπώληση ως μεταχειρισμένο

13.2 Μικρές εγκαταστάσεις διεξαγωγής διεργασιών, διαχωρισμού, πέτρας και λατομικών όγκων, προκειμένου να χρησιμοποιηθούν σε διαδικασίες αξιοποίησης – διακόσμησης – διαμόρφωσης με επεξεργασία χειρός (λιθοξόοι) για διακόσμηση και οικοδομική χρήση

14. ΔΙΑΦΟΡΑ

14.1 Εργαστήρια – καταστήματα καθαρισμού ρουχισμού με χρήση οργανικών διαλυτών

14.2 Εργαστήρια για χημικές ή/και μικροβιολογικές αναλύσεις και οδοντοτεχνικές εργασίες

«βιοτεχνική ανάπτυξη» σημαίνει βιομηχανική ανάπτυξη της οποίας το συνολικό καλυμμένο ή και ακάλυπτο εμβαδόν (κύριων και βοηθητικών χώρων) είναι:

- (i) μέχρι της τάξεως των 450 τ.μ. όταν αυτή χωροθετείται μέσα σε Βιοτεχνική Ζώνη ή Περιοχή,
- (ii) μέχρι της τάξεως των 100 τ.μ. όταν αυτή χωροθετείται εκτός Βιοτεχνικής Ζώνης ή Περιοχής, και
- (iii) μέχρι της τάξεως των 200 τ.μ. όταν αυτή χωροθετείται εκτός Βιοτεχνικής Ζώνης ή Περιοχής και αφορά ανάπτυξη που εμπίπτει στη «βιοτεχνική ανάπτυξη κατηγορίας Γ» που περιγράφεται πιο κάτω.

«βιοτεχνική ανάπτυξη κατηγορίας Α» σημαίνει βιοτεχνική ανάπτυξη που αντιστοιχεί στη «βιομηχανική ανάπτυξη Κατηγορίας Α».

«βιοτεχνική ανάπτυξη κατηγορίας Β» σημαίνει βιοτεχνική ανάπτυξη που αντιστοιχεί στη «βιομηχανική ανάπτυξη κατηγορίας Β».