
ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Η παρούσα μελέτη αφορά επισκευές και συντηρήσεις που χρειάζεται να πραγματοποιηθούν σε διάφορους παιδικούς σταθμούς του Δήμου Λαρισαίων. Οι εργασίες αυτές αναφέρονται παρακάτω αναλυτικά για τον κάθε παιδικό σταθμό:

1. 1^{ος} Π.Σ. (Αιόλου 2) :
 - α. Να απομακρυνθεί το κιόσκι από την αυλή και να σπαστεί το μπετόν στερέωσης του.
 - β. Να βαφτούν όλα τα κάγκελα του σχολείου και να συντηρηθούν τα όργανα της παιδικής χαράς και τα παγκάκια.
 - γ. Να βαφτεί ο εξωτερικός τοίχος περίφραξης.

2. 3^{ος} Π.Σ. (Σκουφά 21) :
 - α. Σε ορισμένα σημεία του κτιρίου χρειάζονται επιχρίσματα (αίθουσες, εξωτερική σκάλα,...).
 - β. Ελαιοχρωματισμοί σε εσωτερικές αίθουσες.
 - γ. Ελαιοχρωματισμοί σε εξωτερικούς χώρους.
 - δ. Να τοποθετηθούν πλαστικά γωνιόκρανα στις ακμές των μπάνιων.
 - ε. Να βαφτούν όλα τα κάγκελα του σχολείου και να συντηρηθούν τα όργανα της παιδικής χαράς .

3. 4^{ος} Π.Σ. (Ζήλου & Καλαμά):
 - α. Για να περιοριστεί το εύρος της αυλής θα τοποθετηθεί κάγκελο με πόρτα.
 - β. Σε ορισμένα ανοίγματα θα μπουν σίτες κάθετης κίνησης.
 - γ. Στο κάγκελο του μπαλκονιού θα μπει εσωτερικά διάτρητο στραντζαριστό φύλλο αλουμινίου πάχους 2mm.
 - δ. Στο μπαλκόνι του ορόφου θα τοποθετηθεί τέντα με βραχίονες και δάπεδο ασφαλείας πάχους 4εκ.
 - ε. Θα επισκευαστούν πόμολα, κλειδαριές, σύρτες , σίτες κ.ο.κ.
 - στ. Θα βαφτούν όλα τα κάγκελα των παραθύρων (εκτός από τα καινούργια) και ο τοίχος στην όψη του κτιρίου.
 - ζ. Θα επενδυθούν τα καλοριφέρ με ξύλινο κουτί.

4. 5^{ος} Π.Σ. (Ρούσβελτ 46):
 - α. Αντικατάσταση αυτόματου μηχανισμού επαναφοράς πόρτας αλουμινίου.
 - β. Τοποθέτηση συλλεκτήρα υδάτων στέγης.

5. 6^{ος} Π.Σ. (Νεράιδα): α. Τα τέσσερα δώματα θα διαστρωθούν με ασφαλτόπανο και ασφαλτικό γαλάκτωμα.
β. Στα δύο δώματα θα γίνει υποδομή με γαρμπιλόδεμα για να δοθούν σωστές κλίσεις.
γ. Επικεράμωση με κεραμίδια όπου απαιτείται.
6. 7^{ος} Π.Σ. (Φιλιππούπολη) : α. Ο εξωτερικός παιδότοπος της αυλής έχει διαστρωθεί με γαρμπίλι. Θα απομακρυνθεί και στη θέση του θα τοποθετηθεί δάπεδο ασφαλείας πάχους 4εκ. . Το μπετόν που στηρίζετε η τσουλήθρα θα σπαστεί και θα καθαιρεθούν ορισμένες τσιμεντένιες πλάκες της αυλής.
β. Ο τοίχος της αυλής χρειάζεται σοβάτισμα και βάνιμο.
7. 8^{ος} Π.Σ. (Αιδηψού 21): α. Θα βαφτούν όλα τα κάγκελα του σχολείου (περίφραξη, παραθύρων, εσωτερικά αυλής, φωτιστικών).
β. Θα τοποθετηθεί τετράγωνο κιόσκι με πάγκους στην αυλή.
8. 10^{ος} Π.Σ. (Καραγάτση 7) : α. Να βαφτεί το σχολείο στην πρόσοψη και σε ένα τμήμα του στο πίσω μέρος της αυλής.
β. Να βαφτεί το τοίχείο του μπαλκονιού περιμετρικά.
γ. Ορισμένα σημεία των τοίχων χρειάζονται σοβατίσματα.
δ. Θα αλλαχθεί το ένα φύλλο της πόρτας , με άλλη πόρτα αλουμινίου με τζάμι.
ε. Θα τοποθετηθεί νέο κάγκελο στο πίσω μέρος της αυλής και θα βαφτούν περιμετρικά τα κάγκελα της περίφραξης και της αυλής.
9. 12^{ος} Π.Σ. (Πενταλόφου , Ν. Σμύρνη) : α. Να βαφτούν όλα τα κάγκελα του σχολείου (περίφραξης, παραθύρων και στεγάστρων).
β. Να βαφτεί ο τοίχος στην όψη του κτιρίου.
γ. Θα γίνουν κάποια σοβατίσματα.
δ. Θα τοποθετηθούν σίτες κάθετης κίνησης σε κουφώματα.
ε. Να τοποθετηθεί κάγκελο στην αυλή με πόρτα.
στ. Στο εξαγωνικό κιόσκι που υπάρχει θα τοποθετηθούν παγκάκια.
ζ. Θα αλλαχθούν πόμολα και κλειδαριές.
10. 13^{ος} Π.Σ. (Αιόλου 4) : α. Να βαφτούν τα κάγκελα .
β. Να βαφτεί ο τοίχος της αυλής και ένα μέρος του τοίχου του σχολείου στο πίσω μέρος.
γ. Θα γίνουν κάποια σοβατίσματα.
δ. Θα συντηρηθεί επιμελώς η πόρτα του μπάνιου (τρίψιμο με γυαλόχαρτο και βάνιμο με λαδομπογιά) και θα αλλαχθεί το πόμολο.

11. 14^{ος}Π.Σ. (Ερμολέου 2) : α. Να τοποθετηθεί νέα πόρτα αλουμινίου .
β. Να τοποθετηθούν δύο νέες κάσσες σε πόρτες αλουμινίου.

12. 22^{ος} Π.Σ. (Σπανούδη & Λιόλη) : α. Θα τοποθετηθούν σίτες κάθετης κίνησης σε κουφώματα.

13. 25^{ος} Π.Σ. (Αγ. Λαύρας & Ανωνύμου) : α. Θα τοποθετηθεί συνθετικός χλοοτάπητας πάχους 3εκ. στη βεράντα.

Λάρισα, Νοέμβριος 2015
Η συντάξασα

Μαρία Σαρίκιζη
Τ.Ε. Πολιτικός Μηχανικός