



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΝΟΜΟΣ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ  
ΔΗΜΟΣ ΚΑΣΣΑΝΔΡΕΙΑΣ  
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΕΡΓΟ : ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΣΧΟΛΙΚΩΝ  
ΚΤΙΡΙΩΝ ΚΑΙ ΑΥΛΕΙΩΝ ΧΩΡΩΝ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ  
ΚΑΣΣΑΝΔΡΑΣ

ΑΡ. ΜΕΛ : 53/18

ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ			
ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ, ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ			
<b>A.T.</b>	<b>1</b>		
	<b>ΟΙΚ-20.02</b>	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες για την δημιουργία υπογείων κλπ χώρων	<b>m<sup>3</sup></b>
	ΓΥΜΝΑΣΙΟ Ν. ΦΩΚΑΙΑΣ	ΑΠΟ ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ : 1012,26	1013,00
	ΠΕΥΚΟΧΩΡΙ	ΘΕΜΕΛΙΩΣΗ ΠΕΡΙΦΡΑΞΗΣ : 280*0,60*0,70 = 117,60	120,00
		<b>ΣΥΝΟΛΟ :</b>	<b>1133,00</b>
<b>A.T.</b>	<b>2</b>		
	<b>ΟΙΚ-20.10</b>	Επίχωση με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων	<b>m<sup>3</sup></b>
	ΓΥΜΝΑΣΙΟ Ν. ΦΩΚΑΙΑΣ	ΑΠΟ ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ : 532,50	533,00
	ΠΕΥΚΟΧΩΡΙ	ΘΕΜΕΛΙΩΣΗ ΠΕΡΙΦΡΑΞΗΣ : 280*0,35*0,40 = 39,20	40,00
		<b>ΣΥΝΟΛΟ :</b>	<b>573,00</b>
<b>A.T.</b>	<b>3</b>		
	<b>ΟΙΚ-20.20</b>	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου	<b>m<sup>3</sup></b>
	ΓΥΜΝΑΣΙΟ Ν. ΦΩΚΑΙΑΣ	ΑΠΟ ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ : 155,64	156,00
	ΠΕΥΚΟΧΩΡΙ	ΘΕΜΕΛΙΩΣΗ ΠΕΡΙΦΡΑΞΗΣ : 280*0,35*0,40 = 39,20	40,00
		<b>ΣΥΝΟΛΟ :</b>	<b>196,00</b>
<b>A.T.</b>	<b>4</b>		
	<b>ΟΔΟ-Β.5</b>	Χειρόθετη λιθοπλήρωση	<b>m<sup>3</sup></b>
	ΓΥΜΝΑΣΙΟ Ν. ΦΩΚΑΙΑΣ	ΑΠΟ ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ : 353,29	354,00
	ΠΕΥΚΟΧΩΡΙ	ΘΕΜΕΛΙΩΣΗ ΠΕΡΙΦΡΑΞΗΣ : 70*0,35*0,20 = 4,90	5,00
		<b>ΣΥΝΟΛΟ :</b>	<b>359,00</b>
<b>A.T.</b>	<b>5</b>		
	<b>ΟΙΚ-20.30</b>	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα	<b>m<sup>3</sup></b>
	ΓΥΜΝΑΣΙΟ Ν. ΦΩΚΑΙΑΣ	ΑΠΟ ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ : 479,76	480,00
	ΠΕΥΚΟΧΩΡΙ	ΘΕΜΕΛΙΩΣΗ ΠΕΡΙΦΡΑΞΗΣ : 280*0,35*0,50 = 49,00	50,00
		<b>ΣΥΝΟΛΟ :</b>	<b>530,00</b>
<b>A.T.</b>	<b>6</b>		
	<b>ΟΙΚ-22.02</b>	Καθαίρεση ανωδομών από αργολιθοδομή ή λιθοδομή	<b>m<sup>3</sup></b>
	ΓΥΜΝΑΣΙΟ Ν. ΦΩΚΑΙΑΣ	ΑΠΟ ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ : 12,41	13,00
		<b>ΣΥΝΟΛΟ :</b>	<b>13,00</b>
<b>A.T.</b>	<b>7</b>		
	<b>ΟΙΚ-22.04</b>	Καθαίρεσεις πλινθοδομών	<b>m<sup>3</sup></b>
	ΓΥΜΝΑΣΙΟ Ν. ΦΩΚΑΙΑΣ	ΑΠΟ ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ : 2,43	3,00
		<b>ΣΥΝΟΛΟ :</b>	<b>3,00</b>
<b>A.T.</b>	<b>8</b>		
	<b>ΟΙΚ-22.10.01</b>	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα Με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού	<b>m<sup>3</sup></b>
	ΓΥΜΝΑΣΙΟ Ν. ΦΩΚΑΙΑΣ	ΑΠΟ ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ : 115,44	116,00
	ΠΕΥΚΟΧΩΡΙ	ΘΕΜΕΛΙΩΣΗ ΠΕΡΙΦΡΑΞΗΣ : 65*0,50*0,15 = 4,88	5,00
		<b>ΣΥΝΟΛΟ :</b>	<b>121,00</b>

<b>A.T.</b>	<b>9</b>		
	ΟΙΚ-22.15.01	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα Με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού	m <sup>3</sup>
	ΓΥΜΝΑΣΙΟ Ν. ΦΩΚΑΙΑΣ	ΑΠΟ ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ : 13,36	14,00
	ΠΕΥΚΟΧΩΡΙ	ΘΕΜΕΛΙΩΣΗ ΠΕΡΙΦΡΑΞΗΣ : 280*0,70*0,20 = 39,20	40,00
		<b>ΣΥΝΟΛΟ :</b>	<b>54,00</b>
<b>A.T.</b>	<b>10</b>		
	ΟΙΚ-22.20.01	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οποιουδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	m <sup>2</sup>
	ΓΕΛ ΚΑΣΣΑΝΔΡΕΙΑ	1 ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑ WC ΙΣΟΓΕΙΟ: 3,85*8,35 = 32,15	35,00
	ΠΕΥΚΟΧΩΡΙ	ΔΙΠΛΑ ΣΕ ΠΕΡΙΦΡΑΞΗ : 280*0,35 = 98,00	100,00
		<b>ΣΥΝΟΛΟ :</b>	<b>135,00</b>
<b>A.T.</b>	<b>11</b>		
	ΟΙΚ-22.20ΣΧ	Αποξήλωση ειδών υγιεινής - στοιχείων πορσελάνης (νιπτήρας, λεκάνη ευρωπαϊκού ή τουρκικού τύπου), με τα απαραίτητα παρελκόμενα	τεμ
	ΓΕΛ ΚΑΣΣΑΝΔΡΕΙΑ	1 ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑ WC ΙΣΟΓΕΙΟ: 2 ΝΙΠΗΡΕΣ + 11 ΛΕΚΑΝΕΣ = 13	13
	ΠΕΥΚΟΧΩΡΙ	ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ : 3 ΛΕΚΑΝΕΣ	3
		<b>ΣΥΝΟΛΟ :</b>	<b>16</b>
<b>A.T.</b>	<b>12</b>		
	ΟΙΚ-22.21.01	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου Χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	m <sup>2</sup>
	ΓΕΛ ΚΑΣΣΑΝΔΡΕΙΑ	1 ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑ WC ΙΣΟΓΕΙΟ : {[(3,85 + 8,35) * 2] + [(0,86+1,25+1,25)*6] + [(0,91+1,21+1,21)*5] + 1,45 + 6,34 + 1,41 + 5,52} * 1,95 = {24,40 + 20,16 + 16,65 + 14,72} * 1,95 = 148,06	150,00
		<b>ΣΥΝΟΛΟ :</b>	<b>150,00</b>
<b>A.T.</b>	<b>13</b>		
	ΟΙΚ-22.65.02	Αποξήλωση κιγκλιδωμάτων για μεταλλικά κιγκλιδώματα	kg
	ΠΕΥΚΟΧΩΡΙ	ΠΕΡΙΦΡΑΞΗ : 130m*5kg/m + 150m * 3kg/m = 1100	1100,00
		<b>ΣΥΝΟΛΟ :</b>	<b>1100,00</b>
<b>A.T.</b>	<b>14</b>		
	ΟΙΚ-ΣΧ.1	Κόστος υποδοχής σε αποδεκτούς χώρους, των αποβλήτων από εκκαφές, κατασκευές και κατεδαφίσεις (ΑΕΚΚ)	ton
	ΠΕΥΚΟΧΩΡΙ	ΠΕΡΙΦΡΑΞΗ : ΑΠΟΒΛΗΤΑ ΚΑΤΕΔΑΦΙΣΕΩΝ ΠΛΗΝ ΛΙΘΟΔΟΜΩΝ ΧΩΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΜΕΤΑΛΛΩΝ	50,00
		<b>ΣΥΝΟΛΟ :</b>	<b>50,00</b>
<b>ΟΜΑΔΑ Β: ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ</b>			
<b>A.T.</b>	<b>15</b>		
	ΟΙΚ-31.02.02ΣΧ	Γαρμπιλοδέματα, για γαρμπιλόδεμα των 350 kg τσιμέντου ανά m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
	ΓΕΛ ΚΑΣΣΑΝΔΡΕΙΑ	1 ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑ WC ΙΣΟΓΕΙΟ: 3,85*8,35 = 32,15	35,00
		<b>ΣΥΝΟΛΟ :</b>	<b>35,00</b>
<b>A.T.</b>	<b>16</b>		
	ΟΙΚ-32.01.03	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού. Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	m <sup>3</sup>
	ΓΥΜΝΑΣΙΟ Ν. ΦΩΚΑΙΑΣ	ΑΠΟ ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ : 18,60	19,00
	ΠΕΥΚΟΧΩΡΙ	ΠΕΡΙΦΡΑΞΗ : 280*0,70*0,10 = 19,60	20,00
		<b>ΣΥΝΟΛΟ :</b>	<b>39,00</b>
<b>A.T.</b>	<b>17</b>		
	ΟΙΚ-32.01.04	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού. Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	m <sup>3</sup>
	ΓΥΜΝΑΣΙΟ Ν. ΦΩΚΑΙΑΣ	ΑΠΟ ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ : 13,36	14,00
		<b>ΣΥΝΟΛΟ :</b>	<b>14,00</b>
<b>A.T.</b>	<b>18</b>		
	ΟΙΚ-32.01.06	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού. Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C25/30	m <sup>3</sup>
	ΓΥΜΝΑΣΙΟ Ν. ΦΩΚΑΙΑΣ	ΑΠΟ ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ : 148,38	149,00
	ΠΕΥΚΟΧΩΡΙ	ΔΙΠΛΑ ΣΕ ΠΕΡΙΦΡΑΞΗ : 280*0,20*0,80 = 44,80	46,00
		<b>ΣΥΝΟΛΟ :</b>	<b>195,00</b>
<b>A.T.</b>	<b>19</b>		
	ΟΙΚ-38.03	Ευλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	m <sup>2</sup>
	ΓΥΜΝΑΣΙΟ Ν. ΦΩΚΑΙΑΣ	ΑΠΟ ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ : 559,57	560,00
	ΠΕΥΚΟΧΩΡΙ	ΔΙΠΛΑ ΣΕ ΠΕΡΙΦΡΑΞΗ : 280*0,53*2 = 296,80	300,00
		<b>ΣΥΝΟΛΟ :</b>	<b>860,00</b>

<b>A.T.</b>	<b>20</b>		
	ΟΙΚ-38.20.02	Χαλύβδινοι σπλισμοί κατηγορίας B500C (S500s)	Kg
	ΓΥΜΝΑΣΙΟ Ν. ΦΩΚΑΙΑΣ	ΑΠΟ ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ : 10168,80	10170,00
	ΠΕΥΚΟΧΩΡΙ	ΠΕΡΙΦΡΑΞΗ : 46,00m <sup>3</sup> * 56,50 kg/m <sup>3</sup> = 2599,00	2600,00
		<b>ΣΥΝΟΛΟ :</b>	<b>12770,00</b>
<b>A.T.</b>	<b>21</b>		
	ΟΙΚ-38.20.03	Δομικά πλέγματα B500C (S500s)	Kg
	ΠΕΥΚΟΧΩΡΙ	ΠΕΡΙΦΡΑΞΗ : 20,00m <sup>3</sup> * 32,50 kg/m <sup>3</sup> = 650,00	650,00
		<b>ΣΥΝΟΛΟ :</b>	<b>650,00</b>
<b>A.T.</b>	<b>22</b>		
	ΟΔΟ-Σ.72	Στραγγιστικές οπές, διασηλωμένες, Φ 150 mm (6'')	μμ
	ΓΥΜΝΑΣΙΟ Ν. ΦΩΚΑΙΑΣ	ΑΠΟ ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ : 17,00	17,00
	ΠΕΥΚΟΧΩΡΙ	ΠΕΡΙΦΡΑΞΗ : 96 οπές (~ ανά 3,00μ) * 0,25μ = 24,00	25,00
		<b>ΣΥΝΟΛΟ :</b>	<b>42,00</b>
<b>ΟΜΑΔΑ Γ: ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ, ΕΠΙΣΤΕΓΑΣΕΙΣ, ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ, ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ</b>			
<b>A.T.</b>	<b>23</b>		
	ΟΙΚ-71.22	Επιχρίσματα τριπτά ή πατητά με τσιμεντοκονίαμα	m <sup>2</sup>
	ΓΥΜΝΑΣΙΟ Ν. ΦΩΚΑΙΑΣ	ΑΠΟ ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ : 236,12	240,00
	ΠΕΥΚΟΧΩΡΙ	ΠΕΡΙΦΡΑΞΗ ΜΕΡΕΜΕΤΙΑ : 15,00	15,00
		<b>ΣΥΝΟΛΟ :</b>	<b>255,00</b>
<b>A.T.</b>	<b>24</b>		
	ΟΙΚ-73.33.03	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 40x40 cm	m <sup>2</sup>
	ΓΕΛ ΚΑΣΣΑΝΔΡΕΙΑ	1 ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑ WC ΙΣΟΓΕΙΟ: 3,85*8,35 = 32,15	35,00
		<b>ΣΥΝΟΛΟ :</b>	<b>35,00</b>
<b>A.T.</b>	<b>25</b>		
	ΟΙΚ-73.34.02	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 20x20 cm	m <sup>2</sup>
	ΓΕΛ ΚΑΣΣΑΝΔΡΕΙΑ	1 ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑ WC ΙΣΟΓΕΙΟ : {[(3,85 + 8,35) * 2] + [(0,86+1,25+1,25)*6] + [(0,91+1,21+1,21)*5] + 1,45 + 6,34 + 1,41 + 5,52} * 1,95 = {24,40 + 20,16 + 16,65 + 14,72} * 1,95 = 148,06	150,00
		<b>ΣΥΝΟΛΟ :</b>	<b>150,00</b>
<b>A.T.</b>	<b>26</b>		
	ΟΙΚ-73.95ΣΧ	Κατασκευή αθλητικού δαπέδου εξωτερικού χώρου, με συνολικό πάχος 2,5-3mm	m <sup>2</sup>
	ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΠΕΥΚΟΧΩΡΙ	ΓΗΠΕΔΟ ΜΠΑΣΚΕΤ ΑΥΛΕΙΟΣ ΧΩΡΟΣ : 15,00*30,00	450,00
		<b>ΣΥΝΟΛΟ :</b>	<b>450,00</b>
<b>ΟΜΑΔΑ Δ: ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ Ή ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ, ΚΟΥΦΩΜΑΤΑ</b>			
<b>A.T.</b>	<b>27</b>		
	ΟΙΚ-54.50	Θύρα πρεσσαριστή ξύλινη δρομική με ελαστικό παρέμβυσμα	m <sup>2</sup>
	ΓΕΛ ΚΑΣΣΑΝΔΡΕΙΑ	1 ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑ WC ΙΣΟΓΕΙΟ : 11 * (0,70*1,95) = 15,01	15,00
		<b>ΣΥΝΟΛΟ :</b>	<b>15,00</b>
<b>A.T.</b>	<b>28</b>		
	ΟΙΚ-64.01.01	Σιδηρά κικλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών . Απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	kg
	ΓΥΜΝΑΣΙΟ Ν. ΦΩΚΑΙΑΣ	ΑΠΟ ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ : 1027,32	1030,00
	ΠΕΥΚΟΧΩΡΙ	ΠΕΡΙΦΡΑΞΗ : 280,00m * 7,85 kg/m = 2198,00	2200,00
		<b>ΣΥΝΟΛΟ :</b>	<b>3230,00</b>
<b>A.T.</b>	<b>29</b>		
	ΟΙΚ-64.47	Συρματόπλεγμα με τετραγωνική οπή	m <sup>2</sup>
	ΠΕΥΚΟΧΩΡΙ	ΠΕΡΙΦΡΑΞΗ : 280,00m * 0,80m = 224,00	230,00
		<b>ΣΥΝΟΛΟ :</b>	<b>230,00</b>

ΟΜΑΔΑ Ε: ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ, ΜΟΝΩΣΕΙΣ, ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ			
<b>A.T.</b>	<b>30</b>		
	ΟΙΚ-23.06	Ικρίωματα σιδηρά σωληνωτά, βαρέως τύπου	m <sup>2</sup>
	ΓΥΜΝΑΣΙΟ Ν. ΦΩΚΙΑΔΣ	ΑΠΟ ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ : 518,71	520,00
		<b>ΣΥΝΟΛΟ :</b>	<b>520,00</b>
<b>A.T.</b>	<b>31</b>		
	ΟΙΚ-77.10	Υδροχρωματισμοί επιφανειών σκυροδέματος ή τσιμεντοκονιάματος με ακρυλικό υδατοδιαλυτό τσιμεντόχρωμα	m <sup>2</sup>
	ΠΕΥΚΟΧΩΡΙ	ΠΕΡΙΦΡΑΞΗ : 280,00m * 0,75m = 210,00	220,00
		<b>ΣΥΝΟΛΟ :</b>	<b>220,00</b>
<b>A.T.</b>	<b>32</b>		
	ΟΙΚ-79.15.04	Γεωϋφασμα μη υφαντό βάρους 285 gr/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
	ΓΥΜΝΑΣΙΟ Ν. ΦΩΚΙΑΔΣ	ΑΠΟ ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ : 617,91	618,00
	ΠΕΥΚΟΧΩΡΙ	ΠΕΡΙΦΡΑΞΗ : 280,00 * 0,70 = 196,00	200,00
		<b>ΣΥΝΟΛΟ :</b>	<b>818,00</b>
<b>A.T.</b>	<b>33</b>		
	ΟΙΚ-79.35	Πλήρωση εξωτερικών οριζοντίων αρμών διαστολής με ελαστομερές ασφαλτικό υλικό	μμ
	ΓΥΜΝΑΣΙΟ Ν. ΦΩΚΙΑΔΣ	ΑΠΟ ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ : 9,60	10,00
		<b>ΣΥΝΟΛΟ :</b>	<b>10,00</b>
<b>A.T.</b>	<b>34</b>		
	ΑΤΗΕ 8160.1	Νιπτήρας πορσελάνης Διαστ. 40 X 50 cm	Τεμ.
	ΓΕΛ ΚΑΣΣΑΝΔΡΕΙΑ	1 ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑ WC ΙΣΟΓΕΙΟ : 2 τμχ	2
		<b>ΣΥΝΟΛΟ :</b>	<b>2</b>
<b>A.T.</b>	<b>35</b>		
	ΑΤΗΕ 8151.2	Λεκάνη αποχωρητηρίου από πορσελάνη. Χαμηλής πίεσεως με το δοχείο πλύσεως και τα εξαρτήματά του.	τεμ
	ΓΕΛ ΚΑΣΣΑΝΔΡΕΙΑ	1 ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑ WC ΙΣΟΓΕΙΟ: 11 ΛΕΚΑΝΕΣ	11
	ΠΕΥΚΟΧΩΡΙ	ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ : 3 ΛΕΚΑΝΕΣ	3
		<b>ΣΥΝΟΛΟ :</b>	<b>14</b>
<b>A.T.</b>	<b>36</b>		
	ΑΤΗΕ 8172.2	Σαπυνοσπογοθήκη πορσελάνης πλήρης Διαστάσεων 30 X 15 cm με χειρολαβή	τεμ
	ΓΕΛ ΚΑΣΣΑΝΔΡΕΙΑ	1 ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑ WC ΙΣΟΓΕΙΟ: 11	11
	ΠΕΥΚΟΧΩΡΙ	ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ : 3	3
		<b>ΣΥΝΟΛΟ :</b>	<b>14</b>
<b>A.T.</b>	<b>37</b>		
	ΑΤΗΕ 8178.2.1	Χαρτοθήκη πλήρης επιχρωμαωμένη διαστάσεων 15 X 15 cm	τεμ
	ΓΕΛ ΚΑΣΣΑΝΔΡΕΙΑ	1 ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑ WC ΙΣΟΓΕΙΟ: 11	11
	ΠΕΥΚΟΧΩΡΙ	ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ : 3	3
		<b>ΣΥΝΟΛΟ :</b>	<b>14</b>
<b>A.T.</b>	<b>38</b>		
	ΑΤΗΕ 8179.2	Κάθισμα λεκάνης πλαστικό με κάλυμμα χρώματος λευκού	τεμ
	ΓΕΛ ΚΑΣΣΑΝΔΡΕΙΑ	1 ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑ WC ΙΣΟΓΕΙΟ: 11	11
	ΠΕΥΚΟΧΩΡΙ	ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ : 3	3
		<b>ΣΥΝΟΛΟ :</b>	<b>14</b>

ΚΑΣΣΑΝΔΡΕΙΑ - - 2020

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

ΕΥΑΓΓΕΛΟΥ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ  
Πολιτικός Μηχανικός Τ.ΕΜΑΝΤΟΥΔΗΣ ΣΤΕΛΙΟΣ  
Διπλ. Χημικός Μηχανικός.