

Obiectivul: Consiliul Raional Anenii Noi

Obiectul: Reconstrucția acoperișului blocului nr. 1 CS Anenii Noi secția MF Anenii Noi

Devizul: Reconstrucția acoperișului blocului nr. 1 CS Anenii Noi secția MF Anenii Noi

Devizul local de resurse Nr. 1.1.1

Intocmit in preturi curente 2021-05-08

Valoarea de deviz 1 087 104,000 (Lei)

| Nr. | Simbol norme si Cod resurse | Denumire lucrari si cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz (Lei) | |
|-----------------------|-----------------------------|---|------|---------------------------------------|-------------------------|--------------------|
| | | | | | Pe unitate de masura | Total |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Manopera | | | | | | |
| 1 | 2852107335349 | Lucru la masina | h-om | 90,0000 | 28,0000 | 2 520,000 |
| 2 | 7122050013400 | Zidar | h-om | 72,0000 | 28,0000 | 2 016,000 |
| 3 | 7122050013400 | Zidar | h-om | 30,7572 | 57,6600 | 1 773,460 |
| 4 | 7123010010200 | Betonist | h-om | 20,8800 | 28,0000 | 584,640 |
| 5 | 7123010010200 | Betonist | h-om | 161,4777 | 57,6600 | 9 310,804 |
| 6 | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 114,4563 | 57,6600 | 6 599,551 |
| 7 | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 465,0000 | 0,0000 | 0,000 |
| 8 | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 114,3952 | 28,0000 | 3 203,066 |
| 9 | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 94,4430 | 57,6600 | 5 445,583 |
| 10 | 7124010010730 | Dulgher 3 | h-om | 527,6224 | 57,6600 | 30 422,708 |
| 11 | 7124010010750 | Dulgher 5 | h-om | 80,5100 | 57,6600 | 4 642,207 |
| 12 | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 240,0000 | 28,0000 | 6 720,000 |
| 13 | 7134050013240 | Izolator - termic | h-om | 8,9600 | 57,6600 | 516,634 |
| 14 | 7136080025001 | Montator | h-om | 157,2942 | 28,0000 | 4 404,238 |
| 15 | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 219,6440 | 28,0000 | 6 150,032 |
| 16 | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 7,1484 | 57,6600 | 412,177 |
| 17 | 7212030022700 | Sudor | h-om | 2,8200 | 28,0000 | 78,960 |
| 18 | 7212030022700 | Sudor | h-om | 23,2050 | 57,6600 | 1 338,000 |
| 19 | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 129,2500 | 28,0000 | 3 619,000 |
| 20 | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 1 089,5250 | 57,6600 | 62 822,012 |
| 21 | 7214070021400 | Lacatus constructii metalice | h-om | 6,6300 | 57,6600 | 382,286 |
| 22 | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 133,0500 | 57,6600 | 7 671,663 |
| 23 | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 53,5800 | 28,0000 | 1 500,240 |
| 24 | 7422010060100 | Timplar | h-om | 441,0000 | 28,0000 | 12 348,000 |
| 25 | 7422010060100 | Timplar | h-om | 66,5768 | 57,6600 | 3 838,818 |
| 26 | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 81,8625 | 57,6600 | 4 720,192 |
| 27 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 174,5672 | 28,0000 | 4 887,882 |
| 28 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 636,0513 | 57,6600 | 36 674,718 |
| 29 | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 35,8060 | 57,6600 | 2 064,574 |
| Total manopera | | | | | | 226 667,443 |
| Materiale | | | | | | |
| 1 | 03720107306661 | Bumbac de șters | kg | 11,8843 | 8,2992 | 98,630 |
| 2 | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 4,2300 | 2,4898 | 10,532 |
| 3 | 1411122201275 | Blocuri de calcar (cotilet) | m3 | 5,1300 | 663,9342 | 3 405,983 |
| 4 | 1421102200082 | Pietris ciuruit nespalat de riu 7-30 mm | m3 | 12,1430 | 199,1803 | 2 418,642 |
| 5 | 1421102200290 | Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm | m3 | 4,1480 | 0,0000 | 0,000 |
| 6 | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 4,5140 | 0,0000 | 0,000 |
| 7 | 1421102200587 | Nisip sortat spalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 13,2534 | 172,6229 | 2 287,840 |
| 8 | 20028339 | Materiale mărunte | % | 2,0000 | 0,0000 | 63,492 |
| 9 | 20028339 | Materiale mărunte | % | 5,0000 | 0,0000 | 21,661 |
| 10 | 2010102903495 | Scînduri de rășinoase | m3 | 0,0620 | 0,0000 | 0,000 |
| 11 | 2010102903495 | Scînduri de rășinoase | m3 | 0,0378 | 2 719,6406 | 102,802 |
| 12 | 2010102903495 | Scînduri de rășinoase | m3 | 14,6080 | 3 319,6712 | 48 493,756 |
| 13 | 2010102903830 | Scind rasin lunga tiv cls C, gr=24mm, L=3,00 m; S 942 | m3 | 0,1306 | 2 719,6406 | 355,076 |

| | | | | | | |
|----|----------------|--|-----|------------|------------|------------|
| 14 | 20101029041691 | Dulapuri ecarisati de rasinoase $\delta = 44\text{mm}$ calit II | m3 | 0,0312 | 2 713,8312 | 84,672 |
| 15 | 20101029041691 | Dulapuri ecarisati de rasinoase $\delta = 44\text{mm}$ calit II | m3 | 1,4664 | 3 319,6712 | 4 867,966 |
| 16 | 20101029041692 | Dulapuri ecarisati de rasinoase calit a la | m3 | 10,5244 | 3 319,6712 | 34 937,547 |
| 17 | 2010102904340 | Dulapi de rasinoase | m3 | 0,1860 | 0,0000 | 0,000 |
| 18 | 2010102904340 | Dulapi de rasinoase | m3 | 0,0378 | 2 713,8312 | 102,583 |
| 19 | 2010102904340 | Dulapi de rasinoase | m3 | 7,2000 | 3 319,6712 | 23 901,632 |
| 20 | 2010102904418 | Dulap rasinos tivit cls.A, Gr=48mm, Lung=4,00m, S 942 | m3 | 0,0870 | 2 713,8312 | 236,212 |
| 21 | 20101029069611 | Scanduri brute, calit III | m3 | 0,0026 | 2 719,6406 | 7,071 |
| 22 | 20101029069611 | Scanduri brute, calit III | m3 | 0,1222 | 3 319,6712 | 405,664 |
| 23 | 20101029087371 | Grinzi ecarisate de rasinoase de $\delta=100,125$ mm, calit, a II a | m3 | 0,2418 | 2 719,6406 | 657,609 |
| 24 | 20101029087371 | Grinzi ecarisate de rasinoase de $\delta=100,125$ mm, calit, a II a | m3 | 12,1254 | 3 319,6712 | 40 252,341 |
| 25 | 20101029087372 | Grinzi ecarisate de rasinoase $\delta=40-75\text{mm}$ calit a II a | m3 | 2,0288 | 3 319,6712 | 6 734,949 |
| 26 | 2010102918804 | Cherestea, rasin., calitatea IV | m3 | 0,0029 | 3 319,6712 | 9,461 |
| 27 | 2010102919000 | Dulapi de rasinoase impregnati si balotati pt schela | m3 | 0,1860 | 0,0000 | 0,000 |
| 28 | 2010237318750 | Distantieri | buc | 246,3420 | 0,0000 | 0,000 |
| 29 | 2020142925412 | PFL dur de 6 mm | m3 | 0,0620 | 0,0000 | 0,000 |
| 30 | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 4,9140 | 0,0000 | 0,000 |
| 31 | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm pentru pereti | m2 | 6,9632 | 0,0000 | 0,000 |
| 32 | 2030112938000 | Ferestre sau vitrine din lemn | m2 | 10,6800 | 1 244,8767 | 13 295,283 |
| 33 | 2121147308470 | Carton de asbest 4mm | kg | 507,3100 | 0,0000 | 0,000 |
| 34 | 2124117000002 | Fosfat de amoniu, praf, calitate superioara | kg | 59,4660 | 0,0000 | 0,000 |
| 35 | 2222222222991 | MATERIAL MARUNT | % | 2,0000 | 0,0000 | 685,180 |
| 36 | 2222222222991 | MATERIAL MARUNT | % | 6,0000 | 0,0000 | 1 202,028 |
| 37 | 2222222222991 | MATERIAL MARUNT | % | 5,0000 | 0,0000 | 10 546,595 |
| 38 | 2222222222992 | Material marunt (aracet, dibluri, suruburi cu cap inecat crestet, cuie, hirtie de slefuit) | % | 0,2000 | 0,0000 | 49,357 |
| 39 | 2222222222992 | Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe) | % | 3,0000 | 0,0000 | 163,455 |
| 40 | 2222222222992 | Material marunt (ulei mineral, alb de zinc, cositor, aliaj, vopsea de miniu de plumb gata prep.) | % | 10,0000 | 0,0000 | 94,665 |
| 41 | 2222222222992 | Materiale marunte (sirna, scinduri, cuie etc.) | % | 5,0000 | 0,0000 | 343,551 |
| 42 | 2222222222992 | Materiale marunte si de montaj (vaselina, cirpe, petrol etc) | % | 1,0000 | 0,0000 | 77,579 |
| 43 | 2320166200676 | White spirit | kg | 5,7685 | 24,8975 | 143,621 |
| 44 | 2320166200755 | Petrol distilat tip 0/200 | kg | 34,9800 | 13,2787 | 464,488 |
| 45 | 2320186201084 | Ulei emulsionat pentru decofrare | kg | 10,4448 | 0,0000 | 0,000 |
| 46 | 2320187315789 | Decofrol | kg | 4,5360 | 0,0000 | 0,000 |
| 47 | 23203226000361 | Gudron | kg | 32,1984 | 0,0000 | 0,000 |
| 48 | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,4680 | 0,0000 | 0,000 |
| 49 | 2412126100010 | Miniu de plumb | kg | 14,9804 | 0,0000 | 0,000 |
| 50 | 2413217300010 | Cleme | buc | 107,5000 | 0,0000 | 0,000 |
| 51 | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,3120 | 0,0000 | 0,000 |
| 52 | 2430116100000 | Email clorcauciac | kg | 8,6580 | 33,1967 | 287,417 |
| 53 | 2430116104160 | Email alchidic | kg | 6,1268 | 33,1967 | 203,390 |
| 54 | 2430116104841 | Vopsele uscate pentru vopsiri interioare | kg | 0,4198 | 29,0471 | 12,193 |
| 55 | 2430116108115 | Email alchidic pentru timplarie lemn | kg | 32,4000 | 37,3463 | 1 210,020 |
| 56 | 2430127317192 | Diamoniu fosfat | kg | 234,3660 | 0,0000 | 0,000 |
| 57 | 2430226100034 | Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80 | kg | 18,0000 | 33,1967 | 597,541 |
| 58 | 2430226100700 | Grund alchidic | kg | 25,3482 | 42,3258 | 1 072,881 |
| 59 | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 4,3290 | 0,0000 | 0,000 |
| 60 | 2430226102197 | Chit pe baza de rasini alchidice | kg | 32,4020 | 0,0000 | 0,000 |
| 61 | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,6105 | 56,4344 | 34,453 |
| 62 | 2430226109444 | Diluant alchidic D.005-12 NI 1708-61 A1 | kg | 25,5644 | 0,0000 | 0,000 |
| 63 | 2462106110601 | Paste antiseptice | kg | 19,7100 | 41,4959 | 817,884 |
| 64 | 2521106718272 | PROFIL PENTRU ETANSARE DIN SPUMA POLIMERICA | m | 60,0000 | 16,5984 | 995,901 |
| 65 | 2523156719079 | Distantier pt.poz. arm in beton armat tip cupa | buc | 5,5440 | 0,0000 | 0,000 |
| 66 | 2640112302501 | Caramizi ceramice pline, cu goluri sau silicate de dim. 250 x 120 x 65 mm | buc | 17,1000 | 3,3197 | 56,766 |
| 67 | 2640122303000 | Coame metalice pentru placi tip tigla | buc | 120,0000 | 58,0942 | 6 971,309 |
| 68 | 26511221004022 | Ciment M-400 | kg | 179,2080 | 1,6598 | 297,456 |
| 69 | 2651122100414 | Ciment portland cu adaosuri PA 35 vrac S1500 | kg | 1 830,0000 | 0,0000 | 0,000 |
| 70 | 2651122100440 | Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500 | kg | 5 390,9100 | 1,6598 | 8 948,024 |
| 71 | 2652102100737 | Var hidratat | kg | 57,0570 | 2,4898 | 142,058 |
| 72 | 2653102100830 | Ipsos pentru constructii tip A | kg | 72,0000 | 2,4898 | 179,262 |

| | | | | | | |
|-----|----------------|--|-----|------------|----------|-------------|
| 73 | 2663102100001 | Beton clasa...(pt.informatie) | m3 | 6,2525 | 871,4137 | 5 448,514 |
| 74 | 2666122800555 | Element de inchidere | buc | 36,0000 | 0,0000 | 0,000 |
| 75 | 26811260014721 | Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6 | buc | 97,2080 | 1,6598 | 161,349 |
| 76 | 2681126002012 | Pinza de slefuit 23x30 cm, gr.16 | buc | 0,0333 | 0,0000 | 0,000 |
| 77 | 26821326004260 | Carton gudronat (толь) | m2 | 60,9544 | 5,8094 | 354,110 |
| 78 | 2682132600465 | Folie suplimentara polimerica | m2 | 1 380,0000 | 8,2992 | 11 452,866 |
| 79 | 2682132600933 | Carton bitumat tip CA 400 | m2 | 7,7964 | 8,2992 | 64,704 |
| 80 | 2682162605828 | Vata minerala tip I | kg | 6,0876 | 0,0000 | 0,000 |
| 81 | 2682162611371 | Placi vata minerala pentru izolatii generale | m2 | 57,1200 | 67,2233 | 3 839,797 |
| 82 | 2710403640000 | Tabla plana protejata anticoroziv | kg | 600,0000 | 20,7479 | 12 448,767 |
| 83 | 2710403642299 | Tabla plana zincata de 0,5 x 1000 x 650 mm | kg | 70,4850 | 24,8975 | 1 754,903 |
| 84 | 2710403642419 | Tabla zincata de 0,5 mm grosime | kg | 695,4900 | 9,1291 | 6 349,195 |
| 85 | 2710403643000 | Placi din tabla amprentata tip tigla | m2 | 1 380,0000 | 132,7868 | 183 245,849 |
| 86 | 2710403740000 | Pazie din tabla protejata anticoroziv | buc | 48,0000 | 58,0942 | 2 788,524 |
| 87 | 2710406311726 | Burlan rotund prefabricat tip brass | m | 225,7500 | 78,8422 | 17 798,624 |
| 88 | 2710406311800 | Jgheaburi semirotonde prefabricate tip brass | m | 189,0000 | 78,8422 | 14 901,174 |
| 89 | 2710503803116 | Sirma neagra moale D=1 mm | kg | 8,2452 | 10,7889 | 88,957 |
| 90 | 2710602000030 | Otel beton profil neted OB 37 STAS 438 D = 6 mm | kg | 0,1848 | 9,9590 | 1,840 |
| 91 | 2710602000078 | Otel beton profil neted OB 30 STAS 438 D = 8 mm | kg | 838,2040 | 9,9590 | 8 347,685 |
| 92 | 2710602000081 | Otel beton profil neted OB 30 STAS 438 D > 8 mm | kg | 845,1330 | 9,9590 | 8 416,691 |
| 93 | 27106020001211 | Otel beton laminat la cald in colaci D = 6,3 - 6,5mm (катанка горячекатанная в мотках D=6,3 - 6,5 мм) | kg | 55,5384 | 16,5984 | 921,846 |
| 94 | 2734113803116 | Sirma neagra moale d = 1 mm | kg | 0,3696 | 11,6188 | 4,294 |
| 95 | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 9,7485 | 0,0000 | 0,000 |
| 96 | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 2,8200 | 16,5984 | 46,807 |
| 97 | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 1,8900 | 0,0000 | 0,000 |
| 98 | 2734113805786 | Sirma zincata moale d = 1 mm | kg | 8,4000 | 18,2582 | 153,369 |
| 99 | 2743123549026 | Glafuri din aluminiu pentru ferestre | m | 166,0000 | 30,7070 | 5 097,355 |
| 100 | 2746133803142 | Sirma moale obisnuita D=1,25 mm | kg | 8,1776 | 11,6188 | 95,014 |
| 101 | 2775276309886 | Confectii metalice inglobate in beton | kg | 282,0000 | 16,5984 | 4 680,736 |
| 102 | 27859 | Pastă antiseptică | kg | 62,4176 | 15,7684 | 984,228 |
| 103 | 2811106301300 | Constructii metalice (scari, parapete, pasarele, etc) | kg | 780,0000 | 16,5984 | 12 946,718 |
| 104 | 2811106301400 | Constructii metalice pentru sere din otel profilat galvanizat, inclusiv piesele de prindere (buloane, piulite, saibe, piese speciale) | kg | 1 113,3300 | 16,5984 | 18 479,448 |
| 105 | 2811236309900 | Confectii metalice | kg | 778,9808 | 9,9590 | 7 757,880 |
| 106 | 2811236832352 | Burghiu widia | buc | 52,2000 | 8,2992 | 433,217 |
| 107 | 2873116829070 | Chingi metalice pentru cofraj | kg | 2,8723 | 0,0000 | 0,000 |
| 108 | 28731220007511 | Piese forjate din semifabricate masa 1,8 kg (Поковки) | kg | 524,2720 | 16,5984 | 8 702,053 |
| 109 | 2873122004111 | Plase sudate STM sau STNB | kg | 37,3296 | 16,5984 | 619,610 |
| 110 | 2873145886928 | Cuie cu cap con. Tip A 1 3,0 x 60 S2111 | kg | 2,1760 | 0,0000 | 0,000 |
| 111 | 2873145886954 | Cuie cu cap con. Tip A 1 3,0 x 80 S2111 | kg | 1,1200 | 10,7889 | 12,084 |
| 112 | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 2,8050 | 0,0000 | 0,000 |
| 113 | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 1,6020 | 10,7889 | 17,284 |
| 114 | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 49,8000 | 17,4283 | 867,928 |
| 115 | 2873145887450 | Cuie de tabla | kg | 0,3810 | 17,4283 | 6,640 |
| 116 | 2873147300863 | Agrafe | kg | 3,1750 | 41,4959 | 131,749 |
| 117 | 2873155900311 | Electrozi E-42A, 4 mm | kg | 7,4902 | 0,0000 | 0,000 |
| 118 | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 1,4100 | 29,8770 | 42,127 |
| 119 | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,2220 | 37,3463 | 8,291 |
| 120 | 2873155901340 | Electrod sud.otel slab aliat S 1125/2 E 50B 4 | kg | 4,2900 | 37,3463 | 160,216 |
| 121 | 2874115802500 | Surub cap hexagonal M 20 | buc | 3,9000 | 0,0000 | 0,000 |
| 122 | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrute M 10 x 140 mm | buc | 11,3400 | 0,0000 | 0,000 |
| 123 | 28741158254550 | Buloane de constructii cu piulite si saibe | kg | 93,6000 | 0,0000 | 0,000 |
| 124 | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestet 6 x 30 mm | buc | 664,0000 | 0,2490 | 165,320 |
| 125 | 2874115830000 | Pilnii de curatire | buc | 53,7500 | 0,0000 | 0,000 |
| 126 | 2874115837745 | Suruburi | buc | 1 800,0000 | 0,2490 | 448,156 |
| 127 | 2874115841033 | Piulite uzuale patrute M 10 | buc | 11,3400 | 0,0000 | 0,000 |
| 128 | 2874115842700 | Piulita hexag. M20 | buc | 3,9000 | 1,6598 | 6,473 |
| 129 | 2874115883700 | Saiba M 20 | buc | 3,9000 | 0,8299 | 3,237 |
| 130 | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 0,1890 | 0,0000 | 0,000 |
| 131 | 28741458870491 | Cuie de constructie | kg | 128,7360 | 17,4283 | 2 243,646 |

| | | | | | | |
|-------------------------|----------------|---|------|-------------|----------|--------------------|
| 132 | 2875274000050 | Elemente de legatura | buc | 18,0000 | 0,0000 | 0,000 |
| 133 | 2875274000050 | Elemente de legatura | buc | 53,7500 | 66,3934 | 3 568,647 |
| 134 | 2875274000501 | Cot de jgheab | buc | 36,0000 | 165,9836 | 5 975,408 |
| 135 | 2875274000502 | Cot burlan | buc | 107,5000 | 66,3934 | 7 137,293 |
| 136 | 2875274000503 | Cot de capat | buc | 53,7500 | 66,3934 | 3 568,647 |
| 137 | 2875274110001 | Piesa de legatura | buc | 53,7500 | 40,6660 | 2 185,796 |
| 138 | 2875274110101 | Piesa de racordare jgheab -burlan | buc | 36,0000 | 82,9918 | 2 987,704 |
| 139 | 2875276311231 | Cirlige din otel zn pentru jgheaburi | buc | 252,0000 | 16,5984 | 4 182,786 |
| 140 | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 1,1340 | 0,0000 | 0,000 |
| 141 | 2875276312000 | Accesorii metalice pentru fixare | buc | 10 800,0000 | 0,4150 | 4 481,556 |
| 142 | 28752763120001 | Шпильки (fise) | buc | 14 400,0000 | 0,0083 | 119,508 |
| 143 | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 261,0000 | 0,0000 | 0,000 |
| 144 | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 2,6556 | 0,8299 | 2,204 |
| 145 | 4100116202818 | Apă pentru mortare și betoane | m3 | 2,0130 | 0,0000 | 0,000 |
| 146 | 4100116202818 | Apă pentru mortare și betoane | m3 | 6,9985 | 15,7684 | 110,355 |
| 147 | 4100126202818 | Apă | m3 | 8,7470 | 15,7684 | 137,927 |
| 148 | 52 | Nisip | m3 | 1,2027 | 172,6229 | 207,614 |
| Total materiale | | | | | | 595 513,198 |
| Utilaje | | | | | | |
| 1 | 2410520006700 | Automacara | h-ut | 0,1895 | 0,0000 | 0,000 |
| 2 | 24105200067531 | Automacara 10 t cu brat cu zabrele (кран на автомобильном ходу) | h-ut | 3,7740 | 0,0000 | 0,000 |
| 3 | 2811230007606 | Schela metalica tubulara de exterior S=640 mp, G=13,5 t | h-ut | 2 790,0000 | 0,6385 | 1 781,374 |
| 4 | 2912340002509 | Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min | h-ut | 3,3640 | 0,0000 | 0,000 |
| 5 | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 44,0610 | 3,9905 | 175,827 |
| 6 | 2922140007000 | Macara | h-ut | 3,8170 | 0,0000 | 0,000 |
| 7 | 2940420007679 | Fierastrau mecanic | h-ut | 15,6672 | 0,0000 | 0,000 |
| 8 | 2940520007609 | Masina de perforat cu burghiu vidia | h-ut | 10,4400 | 0,0000 | 0,000 |
| 9 | 29405200076091 | Masina de gaurit electrica (дрель электрическая) | h-ut | 2,8704 | 0,0000 | 0,000 |
| 10 | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 12,0000 | 0,0000 | 0,000 |
| 11 | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 83,0756 | 3,9905 | 331,516 |
| 12 | 2952260003540 | Buldozer | h-ut | 0,1098 | 0,0000 | 0,000 |
| 13 | 2952270002921 | Agregat pentru prepararea solutiilor (fara tractor) | h-ut | 2,0988 | 119,7160 | 251,260 |
| 14 | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 3,6600 | 15,9621 | 58,421 |
| 15 | 2952270003380 | Ciocan pneumatic 8-15 kg | h-ut | 3,3640 | 0,0000 | 0,000 |
| 16 | 2952270003700 | Centrala de beton | h-ut | 0,3477 | 0,0000 | 0,000 |
| 17 | 2952270003702 | Betoniera pina la 101 - 250 l cu cadere libera, actioanata electric | h-ut | 5,8208 | 0,0000 | 0,000 |
| 18 | 2952270003717 | Vibrator de interior pentru beton actionat pneumatic tip "VP-2C" (exclusiv consumul de aer comprimat) | h-ut | 10,7460 | 23,9432 | 257,294 |
| 19 | 2952270003816 | Malaxor pentru mortar de 150 L actionat electric | h-ut | 0,3392 | 0,0000 | 0,000 |
| 20 | 2952270007609 | Mașină de găurit electrică | h-ut | 0,6499 | 0,0000 | 0,000 |
| 21 | 29552700002608 | Fierastrau mecanic cu lant de 2,2 kw, 3 cp (Дружба, бензопила) | h-ut | 9,6976 | 0,0000 | 0,000 |
| 22 | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 59,9216 | 0,0000 | 0,000 |
| 23 | 3110500003004 | Convertizor de sudura de 14 kw | h-ut | 4,2900 | 0,0000 | 0,000 |
| 24 | 3410520001373 | Automacara 5 tf | h-ut | 2,6865 | 0,0000 | 0,000 |
| 25 | 3410520006728 | Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele | h-ut | 7,4100 | 0,0000 | 0,000 |
| 26 | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,7560 | 0,0000 | 0,000 |
| 27 | 3410540000001 | Autocamion, 5 t | h-ut | 0,4344 | 0,0000 | 0,000 |
| 28 | 3410540000006 | Autobasculanta-5t | h-ut | 13,4225 | 199,5266 | 2 678,146 |
| Total utilaje | | | | | | 5 533,838 |
| Total | | | | | | 827 714,479 |
| Asigurari sociale | | | | 24,0000% | | 54 400,186 |
| Total | | | | | | 882 114,665 |
| Cheltuieli de transport | | | | 1,0000% | | 5 955,132 |
| Total | | | | | | 888 069,797 |
| Cheltuieli de regie | | | | 1,0000% | | 8 880,698 |
| Total | | | | | | 896 950,495 |

| | | |
|-----------------------------|---------|----------------------|
| Beneficiu de deviz | 1,0000% | 8 969,505 |
| TOTAL Deviz fara TVA | | 905 920,000 |
| Total | | 905 920,000 |
| TVA | 20% | 181 184,000 |
| TOTAL Deviz | | 1 087 104,000 |

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Raport generat cu programul WinDocDeviz, creat de Softmagazin; www.devize.md; Telefon: 022-522032;

Antreprenor:

Investitor: Consiliul Raional Anenii Noi

Obiect: Reconstrucția acoperișului blocului nr. 1 CS Anenii Noi secția MF Anenii Noi

Catalog de preturi unitare pentru obiectul 1.1.1

| Nr. | Simbol norme si Cod resurse | Denumire lucrari, cheltuieli si resurse | U.M. | Consum de resurse pe unitate de masura | Valoare (Lei) | |
|----------|-----------------------------|---|------|--|----------------------|-------------------------------|
| | | | | | Pe unitate de masura | Total Incl. salariul |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | | Lucrari de demolare | | | | |
| 1 | RpCB18F | Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton simplu. | m3 | | | 198,584 197,197 |
| 1.1 | 4100116202818 | Apă pentru mortare și betoane | m3 | 0,0500 | 15,7684 | 0,788 |
| 1.2 | 7123010010200 | Betonist | h-om | 2,1000 | 57,6600 | 121,086 |
| 1.3 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 1,3200 | 57,6600 | 76,111 |
| 1.4 | 2912340002509 | Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min | h-ut | 0,2900 | 0,0000 | 0,000 |
| 1.5 | 2952270003380 | Ciocan pneumatic 8-15 kg | h-ut | 0,2900 | 0,0000 | 0,000 |
| 1.6 | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,1500 | 3,9905 | 0,599 |
| 2 | RpCG29A | Demolarea peretilor de zidarie din caramida | m2 | | | 76,508 76,111 |
| 2.1 | 4100126202818 | Apă | m3 | 0,0100 | 15,7684 | 0,158 |
| 2.2 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 1,3200 | 57,6600 | 76,111 |
| 2.3 | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0600 | 3,9905 | 0,239 |
| 3 | TsH92B | Incarcarea in auto: Încarcarea deșeurilor | t | | | 64,003 64,003 |
| 3.1 | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 1,1100 | 57,6600 | 64,003 |
| 4 | Tsi50A10 | Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 10 km. Transportarea deseurilor la distanța de 10 km | t | | | 36,314 0,000 |
| 4.1 | 3410540000006 | Autobasculanta-5t | h-ut | 0,1820 | 199,5266 | 36,314 |
| 1 | | TOTAL Lucrari de demolare | | | | 15 069,738 |
| 2 | | Acoperiș din țigla metalică | | | | |
| 5 | CE41A | Montarea capriorilor cu tratament antiseptic. | m3 | | | 5 754,148 1 389,029 |
| 5.1 | 20101029087372 | Grinzi ecarisate de rasinoase b=40-75mm calit a II a | m3 | 0,1600 | 3 319,6712 | 531,147 |
| 5.2 | 20101029087371 | Grinzi ecarisate de rasinoase de b=100,125 mm, calit, a II a | m3 | 0,0600 | 3 319,6712 | 199,180 |
| 5.3 | 20101029041692 | Dulapuri ecarisati de rasinoase calit a la | m3 | 0,8300 | 3 319,6712 | 2 755,327 |
| 5.4 | 28741458870491 | Cuie de constructie | kg | 7,2000 | 17,4283 | 125,484 |
| 5.5 | 27106020001211 | Oțel beton laminat la cald in colaci D = 6,3 - 6,5mm (катанка горячекатанная в мотках D=6,3 - 6,5 мм) | kg | 4,3800 | 16,5984 | 72,701 |
| 5.6 | 26821326004260 | Carton gudronat (толь) | m2 | 3,3800 | 5,8094 | 19,636 |
| 5.7 | 27859 | Pastă antiseptică | kg | 1,9600 | 15,7684 | 30,906 |
| 5.8 | 28731220007511 | Piese forjate din semifabricate masa 1,8 kg (Поковки) | kg | 38,0000 | 16,5984 | 630,738 |
| 5.9 | 7124010010730 | Dulgher 3 | h-om | 21,6800 | 57,6600 | 1 250,069 |
| 5.10 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 2,4100 | 57,6600 | 138,961 |
| 5.11 | 24105200067531 | Automacara 10 t cu brat cu zabrele (кран на автомобильном ходу) | h-ut | 0,1500 | 0,0000 | 0,000 |
| 5.12 | 29552700002608 | Fierastrau mecanic cu lant de 2,2 kw, 3 ср (Дружба, бензопила) | h-ut | 0,4400 | 0,0000 | 0,000 |
| 6 | CE40A | Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic. | m3 | | | 4 980,807 1 297,350 |
| 6.1 | 28741158254550 | Buloane de constructii cu piulite si saibe | kg | 7,5000 | 0,0000 | 0,000 |
| 6.2 | 20101029069611 | Scanduri brute, calit III | m3 | 0,0100 | 3 319,6712 | 33,197 |
| 6.3 | 20101029087371 | Grinzi ecarisate de rasinoase de b=100,125 mm, calit, a II a | m3 | 0,9300 | 3 319,6712 | 3 087,294 |
| 6.4 | 20101029041691 | Dulapuri ecarisati de rasinoase b = 44mm calit II | m3 | 0,1200 | 3 319,6712 | 398,361 |
| 6.5 | 28731220007511 | Piese forjate din semifabricate masa 1,8 kg (Поковки) | kg | 3,4000 | 16,5984 | 56,434 |
| 6.6 | 27859 | Pastă antiseptică | kg | 3,0100 | 15,7684 | 47,463 |
| 6.7 | 23203226000361 | Gudron | kg | 2,5800 | 0,0000 | 0,000 |
| 6.8 | 28741458870491 | Cuie de constructie | kg | 3,0000 | 17,4283 | 52,285 |
| 6.9 | 26821326004260 | Carton gudronat (толь) | m2 | 1,4500 | 5,8094 | 8,424 |
| 6.10 | 7124010010730 | Dulgher 3 | h-om | 20,2500 | 57,6600 | 1 167,615 |
| 6.11 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 2,2500 | 57,6600 | 129,735 |
| 6.12 | 24105200067531 | Automacara 10 t cu brat cu zabrele (кран на автомобильном ходу) | h-ut | 0,1500 | 0,0000 | 0,000 |
| 6.13 | 29552700002608 | Fierastrau mecanic cu lant de 2,2 kw, 3 ср (Дружба, бензопила) | h-ut | 0,3300 | 0,0000 | 0,000 |
| 6.14 | 29405200076091 | Masina de gaurit electrica (дрель электрическая) | h-ut | 0,2300 | 0,0000 | 0,000 |
| 7 | CE30A | Astereala la invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime), la constructii obisnuite. Normele resurselor cu valoarea 0 (zero) se iau dupa proiect.(14,6 m3) | m2 | | | 136,073 17,010 |

| | | | | | | |
|-------|----------------|---|------|---------|------------|---------------------------|
| 7.1 | 2010102903495 | Scinduri de rășinoase | m3 | 0,0352 | 3 319,6712 | 116,852 |
| 7.2 | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru construcții | kg | 0,1200 | 17,4283 | 2,091 |
| 7.3 | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 0,2250 | 57,6600 | 12,974 |
| 7.4 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0700 | 57,6600 | 4,036 |
| 7.5 | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 3,9905 | 0,120 |
| 8 | CN50A | Tratamentul ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe. | m3 | | | 73,448 49,011 |
| 8.1 | 4100126202818 | Apă | m3 | 0,2300 | 15,7684 | 3,627 |
| 8.2 | 2124117000002 | Fosfat de amoniu, praf, calitate superioara | kg | 1,7000 | 0,0000 | 0,000 |
| 8.3 | 2430127317192 | Diamoniu fosfat | kg | 6,7000 | 0,0000 | 0,000 |
| 8.4 | 2430116104841 | Vopsele uscate pentru vopsiri interioare | kg | 0,0120 | 29,0471 | 0,349 |
| 8.5 | 2320166200755 | Petrol distilat tip 0/200 | kg | 1,0000 | 13,2787 | 13,279 |
| 8.6 | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 0,8500 | 57,6600 | 49,011 |
| 8.7 | 2410520006700 | Automacara | h-ut | 0,0050 | 0,0000 | 0,000 |
| 8.8 | 2952270002921 | Agregat pentru prepararea solutiilor (fara tractor) | h-ut | 0,0600 | 119,7160 | 7,183 |
| 8.9 | 3410540000001 | Autocamion, 5 t | h-ut | 0,0120 | 0,0000 | 0,000 |
| 9 | CN51D | Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: grinzi, cosoroabe. (Asteriala) | m3 | | | 65,822 9,802 |
| 9.1 | 2462106110601 | Paste antiseptice | kg | 1,3500 | 41,4959 | 56,019 |
| 9.2 | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 0,1700 | 57,6600 | 9,802 |
| 9.3 | 2410520006700 | Automacara | h-ut | 0,0010 | 0,0000 | 0,000 |
| 9.4 | 3410540000001 | Autocamion, 5 t | h-ut | 0,0010 | 0,0000 | 0,000 |
| 10 | CE07A | Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab). Tigla metalica h - 0,5mm standart CE (Europa) | m2 | | | 251,074 66,309 |
| 10.1 | 2710403643000 | Placi din tabla amprentata tip tigla | m2 | 1,1500 | 132,7868 | 152,705 |
| 10.2 | 2710403640000 | Tabla plana protejata anticoroziv | kg | 0,5000 | 20,7479 | 10,374 |
| 10.3 | 2875276312000 | Accesorii metalice pentru fixare | buc | 9,0000 | 0,4150 | 3,735 |
| 10.4 | 2640122303000 | Coame metalice pentru placi tip tigla | buc | 0,1000 | 58,0942 | 5,809 |
| 10.5 | 2710403740000 | Pazie din tabla protejata anticoroziv | buc | 0,0400 | 58,0942 | 2,324 |
| 10.6 | 2521106718272 | PROFIL PENTRU ETANSARE DIN SPUMA POLIMERICA | m | 0,0500 | 16,5984 | 0,830 |
| 10.7 | 2222222222991 | MATERIAL MARUNT | % | 5,0000 | 0,0000 | 0,000 |
| 10.8 | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 0,9000 | 57,6600 | 51,894 |
| 10.9 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2500 | 57,6600 | 14,415 |
| 10.10 | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0500 | 3,9905 | 0,200 |
| 11 | CE17A | Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate. | m2 | | | 16,933 7,000 |
| 11.1 | 2682132600465 | Folie suplimentara polimerica | m2 | 1,1500 | 8,2992 | 9,544 |
| 11.2 | 28752763120001 | Шпильки (fise) | buc | 12,0000 | 0,0083 | 0,100 |
| 11.3 | 2222222222991 | MATERIAL MARUNT | % | 3,0000 | 0,0000 | 0,000 |
| 11.4 | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,2000 | 28,0000 | 5,600 |
| 11.5 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0500 | 28,0000 | 1,400 |
| 11.6 | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0100 | 0,0000 | 0,000 |
| 12 | CK17A | Lambriuri la pereti, executate pe santier in cantitati de peste 10 mp din chereștea de răsinoase, in tablii si frizuri sau lamele. | m2 | | | 238,217 100,800 |
| 12.1 | 2010102904340 | Dulapi de răsinoase | m3 | 0,0400 | 3 319,6712 | 132,787 |
| 12.2 | 2430226100034 | Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80 | kg | 0,1000 | 33,1967 | 3,320 |
| 12.3 | 2653102100830 | Ipsos pentru construcții tip A | kg | 0,4000 | 2,4898 | 0,996 |
| 12.4 | 2222222222992 | Material marunt (aracet, dibluri, suruburi cu cap inecat crestet, cuie, hirtie de slefuit) | % | 0,2000 | 0,0000 | 0,000 |
| 12.5 | 2852107335349 | Lucru la masina | h-om | 0,5000 | 28,0000 | 14,000 |
| 12.6 | 7422010060100 | Timplar | h-om | 2,4500 | 28,0000 | 68,600 |
| 12.7 | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,4000 | 28,0000 | 11,200 |
| 12.8 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2500 | 28,0000 | 7,000 |
| 12.9 | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0100 | 3,9905 | 0,040 |
| 13 | CN17A | Vopsitorii cu vopsele si emailuri pe baza de rasini alchidice aplicate pe timplarie din lemn, executate cu 2 straturi email alchidic inclusiv grundul . | m2 | | | 41,046 28,000 |
| 13.1 | 2430116108115 | Email alchidic pentru timplarie lemn | kg | 0,1800 | 37,3463 | 6,722 |
| 13.2 | 2430226100700 | Grund alchidic | kg | 0,1200 | 42,3258 | 5,079 |
| 13.3 | 2430226109444 | Diluant alchidic D.005-12 NI 1708-61 A1 | kg | 0,1200 | 0,0000 | 0,000 |
| 13.4 | 2430226102197 | Chit pe baza de rasini alchidice | kg | 0,1700 | 0,0000 | 0,000 |
| 13.5 | 26811260014721 | Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,5000 | 1,6598 | 0,830 |
| 13.6 | 03720107306661 | Bumbac de șters | kg | 0,0500 | 8,2992 | 0,415 |
| 13.7 | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 1,0000 | 28,0000 | 28,000 |
| 14 | CE20A | Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv. D 150 mm | m | | | 171,536 8,400 |
| 14.1 | 2710406311800 | Jgheaburi semirotunde prefabricate tip brass | m | 1,0500 | 78,8422 | 82,784 |
| 14.2 | 2875276311231 | Cirlige din otel zn pentru jgheaburi | buc | 1,4000 | 16,5984 | 23,238 |
| 14.3 | 2666122800555 | Element de inchidere | buc | 0,2000 | 0,0000 | 0,000 |
| 14.4 | 2875274000050 | Elemente de legatura | buc | 0,1000 | 0,0000 | 0,000 |
| 14.5 | 2875274110101 | Piesa de racordare jgheab -burlan | buc | 0,2000 | 82,9918 | 16,598 |
| 14.6 | 2875274000501 | Cot de jgheab | buc | 0,2000 | 165,9836 | 33,197 |
| 14.7 | 2874115837745 | Suruburi | buc | 10,0000 | 0,2490 | 2,490 |
| 14.8 | 2222222222991 | MATERIAL MARUNT | % | 3,0000 | 0,0000 | 0,000 |
| 14.9 | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 0,3000 | 28,0000 | 8,400 |

| | | | | | | |
|-------|----------------|--|------|---------|------------|---------------------------|
| 14.10 | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0200 | 3,9905 | 0,080 |
| 15 | CE22A | Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv. D 120 mm | m | | | 172,391 9,800 |
| 15.1 | 2710406311726 | Burlan rotund prefabricat tip brass | m | 1,0500 | 78,8422 | 82,784 |
| 15.2 | 2875274000502 | Cot burlan | buc | 0,5000 | 66,3934 | 33,197 |
| 15.3 | 2875274110001 | Piesa de legatura | buc | 0,2500 | 40,6660 | 10,166 |
| 15.4 | 2413217300010 | Cleme | buc | 0,5000 | 0,0000 | 0,000 |
| 15.5 | 2874115830000 | Pilnii de curatire | buc | 0,2500 | 0,0000 | 0,000 |
| 15.6 | 2875274000503 | Cot de capat | buc | 0,2500 | 66,3934 | 16,598 |
| 15.7 | 2875274000050 | Elemente de legatura | buc | 0,2500 | 66,3934 | 16,598 |
| 15.8 | 2222222222991 | MATERIAL MARUNT | % | 2,0000 | 0,0000 | 0,000 |
| 15.9 | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 0,3500 | 28,0000 | 9,800 |
| 15.10 | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0150 | 3,9905 | 0,060 |
| 16 | CB14A | Schela metalica tubulara pentru lucrari pe suprafete verticale la inaltimei pina la 30 m inclusiv, cu imobilizarea schelei timp de 25 zile (200 ore). | m2 | | | 2,873 0,000 |
| 16.1 | 2010102904340 | Dulapi de rasiinoase | m3 | 0,0003 | 0,0000 | 0,000 |
| 16.2 | 2010102903495 | Scinduri de rasiinoase | m3 | 0,0001 | 0,0000 | 0,000 |
| 16.3 | 2010102919000 | Dulapi de rasiinoase impregnati si balotati pt schela | m3 | 0,0003 | 0,0000 | 0,000 |
| 16.4 | 2020142925412 | PFL dur de 6 mm | m3 | 0,0001 | 0,0000 | 0,000 |
| 16.5 | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,0030 | 0,0000 | 0,000 |
| 16.6 | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 0,7500 | 0,0000 | 0,000 |
| 16.7 | 2811230007606 | Schela metalica tubulara de exterior S=640 mp, G=13,5 t | h-ut | 4,5000 | 0,6385 | 2,873 |
| 17 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (MC) | kg | | | 22,838 5,880 |
| 17.1 | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,0100 | 16,5984 | 0,166 |
| 17.2 | 2775276309886 | Confectii metalice inglobate in beton | kg | 1,0000 | 16,5984 | 16,598 |
| 17.3 | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,0050 | 29,8770 | 0,149 |
| 17.4 | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,0080 | 0,8299 | 0,007 |
| 17.5 | 1010126200341 | Carbuni de forja (huilla) | kg | 0,0150 | 2,4898 | 0,037 |
| 17.6 | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,1900 | 28,0000 | 5,320 |
| 17.7 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | 28,0000 | 0,280 |
| 17.8 | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,0100 | 28,0000 | 0,280 |
| 18 | CN20B | Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalica cu email alchidic in 2 straturi inclusiv grundul. | m2 | | | 44,082 30,800 |
| 18.1 | 2430226100700 | Grund alchidic | kg | 0,1040 | 42,3258 | 4,402 |
| 18.2 | 2430226109444 | Diluante alchidic D.005-12 NI 1708-61 A1 | kg | 0,1100 | 0,0000 | 0,000 |
| 18.3 | 2430226102197 | Chit pe baza de rasini alchidice | kg | 0,0500 | 0,0000 | 0,000 |
| 18.4 | 2430116104160 | Email alchidic | kg | 0,1700 | 33,1967 | 5,643 |
| 18.5 | 26811260014721 | Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,2000 | 1,6598 | 0,332 |
| 18.6 | 03720107306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0500 | 8,2992 | 0,415 |
| 18.7 | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,1000 | 24,8975 | 2,490 |
| 18.8 | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 1,1000 | 28,0000 | 30,800 |
| 19 | CD64A | Zidarie ordinara din blocuri de calcar (cotilet) cu prepararea mortarului M-25, M- 50 in conditii de santier la pereti cu inaltimea pina la 4 m. | m3 | | | 949,385 224,297 |
| 19.1 | 1411122201275 | Blocuri de calcar (cotilet) | m3 | 0,9000 | 663,9342 | 597,541 |
| 19.2 | 2640112302501 | Caramizi ceramice pline, cu goluri sau silicate de dim. 250 x 120 x 65 mm | buc | 3,0000 | 3,3197 | 9,959 |
| 19.3 | 2652102100737 | Var hidratat | kg | 10,0100 | 2,4898 | 24,922 |
| 19.4 | 52 | Nisip | m3 | 0,2110 | 172,6229 | 36,423 |
| 19.5 | 26511221004022 | Ciment M-400 | kg | 31,4400 | 1,6598 | 52,185 |
| 19.6 | 2010102918804 | Cherestea, rasin., calitatea IV | m3 | 0,0005 | 3 319,6712 | 1,660 |
| 19.7 | 4100116202818 | Apă pentru mortare și betoane | m3 | 0,1520 | 15,7684 | 2,397 |
| 19.8 | 7122050013400 | Zidar | h-om | 3,2600 | 57,6600 | 187,972 |
| 19.9 | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 0,6300 | 57,6600 | 36,326 |
| 19.10 | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,3700 | 0,0000 | 0,000 |
| 19.11 | 2952270003816 | Malaxor pentru mortar de 150 L actionat electric | h-ut | 0,0595 | 0,0000 | 0,000 |
| 20 | RCsB21A | Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm. | buc | | | 5,974 3,360 |
| 20.1 | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 1,5000 | 0,0000 | 0,000 |
| 20.2 | 2811236832352 | Burghiu vidia | buc | 0,3000 | 8,2992 | 2,490 |
| 20.3 | 20028339 | Materiale marunte | % | 5,0000 | 0,0000 | 0,000 |
| 20.4 | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,1200 | 28,0000 | 3,360 |
| 20.5 | 2940520007609 | Masina de perforat cu burghiu vidia | h-ut | 0,0600 | 0,0000 | 0,000 |
| 21 | CL57A | Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg. (Ancera) | kg | | | 16,381 5,880 |
| 21.1 | 2811236309900 | Confectii metalice | kg | 1,0400 | 9,9590 | 10,357 |
| 21.2 | 2412126100010 | Miniu de plumb | kg | 0,0200 | 0,0000 | 0,000 |
| 21.3 | 2873155900311 | Electrozi E-42A, 4 mm | kg | 0,0100 | 0,0000 | 0,000 |
| 21.4 | 2222222222992 | Materiale marunte si de montaj (vaselina, cirpe, petrol etc) | % | 1,0000 | 0,0000 | 0,000 |
| 21.5 | 7136080025001 | Montator | h-om | 0,2100 | 28,0000 | 5,880 |
| 21.6 | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,0800 | 0,0000 | 0,000 |
| 21.7 | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0100 | 3,9905 | 0,040 |

| | | | | | | | |
|-------|---------------|--|------|----------|------------|--|-----------------------------|
| 22 | RpCB03A | Beton armat turnat in buiandrugi, centuri, cornise izolate, pereti despartitori, parapeti de scari si balcoane, stilpi decorativi, cuzineta din beton armat, pentru montarea stilpilor metalici la cladiri existente preparat cu betoniera pe santier si turnare cu mijloace clasice cu beton armat clasa C-15/12 Bc15 (B200). (Centura CM1) | m3 | | | | 1 307,087 506,255 |
| 22.1 | 2651122100440 | Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500 | kg | 301,0000 | 1,6598 | | 499,611 |
| 22.2 | 1421102200082 | Pietris ciuruit nespalat de riu 7-30 mm | m3 | 0,6780 | 199,1803 | | 135,044 |
| 22.3 | 1421102200587 | Nisip sortat spalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,7400 | 172,6229 | | 127,741 |
| 22.4 | 4100116202818 | Apă pentru mortare și betoane | m3 | 0,3100 | 15,7684 | | 4,888 |
| 22.5 | 222222222992 | Materiale marunte (sirna, scinduri, cuie etc.) | % | 2,5000 | 0,0000 | | 0,000 |
| 22.6 | 7123010010200 | Betonist | h-om | 5,9700 | 57,6600 | | 344,230 |
| 22.7 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 2,8100 | 57,6600 | | 162,025 |
| 22.8 | 2952270003702 | Betoniera pina la 101 - 250 l cu cadere libera, actioanata electric | h-ut | 0,3250 | 0,0000 | | 0,000 |
| 22.9 | 2952270003717 | Vibrator de interior pentru beton actionat pneumatic tip "VP-2C" (exclusiv consumul de aer comprimat) | h-ut | 0,6000 | 23,9432 | | 14,366 |
| 22.10 | 3410520001373 | Automacara 5 tf | h-ut | 0,1500 | 0,0000 | | 0,000 |
| 23 | RpCC05A | Cofraje din scinduri de rasinoase, pentru returnari de buiandrugi, grinzi, stilpi, de pina la 20 m inaltime. | m2 | | | | 50,553 43,680 |
| 23.1 | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm pentru pereti | m2 | 0,0800 | 0,0000 | | 0,000 |
| 23.2 | 2010102903830 | Scind rasin lunga tiv cls C, gr=24mm, L=3,00 m; S 942 | m3 | 0,0015 | 2 719,6406 | | 4,079 |
| 23.3 | 2010102904418 | Dulap rasinos tiv cls.A, Gr=48mm, Lung=4,00m, S 942 | m3 | 0,0010 | 2 713,8312 | | 2,714 |
| 23.4 | 2873145886928 | Cuie cu cap con. Tip A 1 3,0 x 60 S2111 | kg | 0,0250 | 0,0000 | | 0,000 |
| 23.5 | 2873116829070 | Chingi metalice pentru cofraj | kg | 0,0330 | 0,0000 | | 0,000 |
| 23.6 | 2320186201084 | Ulei emulsionat pentru decofrare | kg | 0,1200 | 0,0000 | | 0,000 |
| 23.7 | 2734113803207 | Sirna neagra moale d = 2 mm | kg | 0,1120 | 0,0000 | | 0,000 |
| 23.8 | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 0,8800 | 28,0000 | | 24,640 |
| 23.9 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,6800 | 28,0000 | | 19,040 |
| 23.10 | 2940420007679 | Fierastrau mecanic | h-ut | 0,1800 | 0,0000 | | 0,000 |
| 23.11 | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0200 | 3,9905 | | 0,080 |
| 24 | RpCD01D | Armaturi din otel-beton OB 37, cu diam de pina la 8 mm inclusiv, fasonate in ateliere de santier si montate in elemente de constructii existente, fasonarea si montarea armaturilor in plansee drepte, stilpi, grinzi etc. A1 d 6mm | kg | | | | 16,090 5,766 |
| 24.1 | 2710602000078 | Otel beton profil neted OB 30 STAS 438 D = 8 mm | kg | 1,0250 | 9,9590 | | 10,208 |
| 24.2 | 2746133803142 | Sirna moale obisnuita D=1,25 mm | kg | 0,0100 | 11,6188 | | 0,116 |
| 24.3 | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,1500 | 0,0000 | | 0,000 |
| 24.4 | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0700 | 57,6600 | | 4,036 |
| 24.5 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0300 | 57,6600 | | 1,730 |
| 25 | RpCD02D | Armaturi din otel-beton OB 37, cu diam barelor de peste 8 mm, fasonate in ateliere de santier si montate in elemente de constructii existente, fasonarea si montarea armaturilor pentru plansee drepte, stilpi, grinzi etc. A1 d 12mm | kg | | | | 16,106 5,651 |
| 25.1 | 2710602000081 | Otel beton profil neted OB 30 STAS 438 D > 8 mm | kg | 1,0250 | 9,9590 | | 10,208 |
| 25.2 | 2710503803116 | Sirna neagra moale D=1 mm | kg | 0,0100 | 10,7889 | | 0,108 |
| 25.3 | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,1500 | 0,0000 | | 0,000 |
| 25.4 | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0680 | 57,6600 | | 3,921 |
| 25.5 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0300 | 57,6600 | | 1,730 |
| 25.6 | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0350 | 3,9905 | | 0,140 |
| 26 | RpCD02D | Armaturi din otel-beton OB 37, cu diam barelor de peste 8 mm, fasonate in ateliere de santier si montate in elemente de constructii existente, fasonarea si montarea armaturilor pentru plansee drepte, stilpi, grinzi etc. AIII d - 12mm | kg | | | | 16,106 5,651 |
| 26.1 | 2710602000081 | Otel beton profil neted OB 30 STAS 438 D > 8 mm | kg | 1,0250 | 9,9590 | | 10,208 |
| 26.2 | 2710503803116 | Sirna neagra moale D=1 mm | kg | 0,0100 | 10,7889 | | 0,108 |
| 26.3 | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,1500 | 0,0000 | | 0,000 |
| 26.4 | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0680 | 57,6600 | | 3,921 |
| 26.5 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0300 | 57,6600 | | 1,730 |
| 26.6 | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0350 | 3,9905 | | 0,140 |
| 27 | RpCB03A | Beton armat turnat in buiandrugi, centuri, cornise izolate, pereti despartitori, parapeti de scari si balcoane, stilpi decorativi, cuzineta din beton armat, pentru montarea stilpilor metalici la cladiri existente preparat cu betoniera pe santier si turnare cu mijloace clasice cu beton armat clasa C-15/12 Bc15 (B200). SP1 SP2 | m3 | | | | 1 307,087 506,255 |
| 27.1 | 2651122100440 | Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500 | kg | 301,0000 | 1,6598 | | 499,611 |
| 27.2 | 1421102200082 | Pietris ciuruit nespalat de riu 7-30 mm | m3 | 0,6780 | 199,1803 | | 135,044 |
| 27.3 | 1421102200587 | Nisip sortat spalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,7400 | 172,6229 | | 127,741 |
| 27.4 | 4100116202818 | Apă pentru mortare și betoane | m3 | 0,3100 | 15,7684 | | 4,888 |
| 27.5 | 222222222992 | Materiale marunte (sirna, scinduri, cuie etc.) | % | 2,5000 | 0,0000 | | 0,000 |
| 27.6 | 7123010010200 | Betonist | h-om | 5,9700 | 57,6600 | | 344,230 |
| 27.7 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 2,8100 | 57,6600 | | 162,025 |
| 27.8 | 2952270003702 | Betoniera pina la 101 - 250 l cu cadere libera, actioanata electric | h-ut | 0,3250 | 0,0000 | | 0,000 |
| 27.9 | 2952270003717 | Vibrator de interior pentru beton actionat pneumatic tip "VP-2C" (exclusiv consumul de aer comprimat) | h-ut | 0,6000 | 23,9432 | | 14,366 |

| | | | | | | |
|-------|---------------|---|------|----------|------------|-----------------------------|
| 27.10 | 3410520001373 | Automacara 5 tf | h-ut | 0,1500 | 0,0000 | 0,000 |
| 28 | RpCC05A | Cofraje din scinduri de rasinoase, pentru returnari de buiandrugi, grinzi, stilpi, de pina la 20 m inaltime. | m2 | | | 50,553 43,680 |
| 28.1 | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm pentru pereti | m2 | 0,0800 | 0,0000 | 0,000 |
| 28.2 | 2010102903830 | Scind rasin lunga tiv cls C, gr=24mm, L=3,00 m; S 942 | m3 | 0,0015 | 2 719,6406 | 4,079 |
| 28.3 | 2010102904418 | Dulap rasinos tiv cls.A, Gr=48mm, Lung=4,00m, S 942 | m3 | 0,0010 | 2 713,8312 | 2,714 |
| 28.4 | 2873145886928 | Cuie cu cap con. Tip A 1 3,0 x 60 S2111 | kg | 0,0250 | 0,0000 | 0,000 |
| 28.5 | 2873116829070 | Chingi metalice pentru cofraj | kg | 0,0330 | 0,0000 | 0,000 |
| 28.6 | 2320186201084 | Ulei emulsionat pentru decofrare | kg | 0,1200 | 0,0000 | 0,000 |
| 28.7 | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,1120 | 0,0000 | 0,000 |
| 28.8 | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 0,8800 | 28,0000 | 24,640 |
| 28.9 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,6800 | 28,0000 | 19,040 |
| 28.10 | 2940420007679 | Fierastrau mecanic | h-ut | 0,1800 | 0,0000 | 0,000 |
| 28.11 | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0200 | 3,9905 | 0,080 |
| 29 | RpCD01D | Armaturi din otel-beton OB 37, cu diam de pina la 8 mm inclusiv, fasonate in ateliere de santier si montate in elemente de constructii existente, fasonarea si montarea armaturilor in plansee drepte, stilpi, grinzi etc. | kg | | | 16,090 5,766 |
| 29.1 | 2710602000078 | Otel beton profil neted OB 30 STAS 438 D = 8 mm | kg | 1,0250 | 9,9590 | 10,208 |
| 29.2 | 2746133803142 | Sirma moale obisnuita D=1,25 mm | kg | 0,0100 | 11,6188 | 0,116 |
| 29.3 | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,1500 | 0,0000 | 0,000 |
| 29.4 | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0700 | 57,6600 | 4,036 |
| 29.5 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0300 | 57,6600 | 1,730 |
| 30 | RpCD02D | Armaturi din otel-beton OB 37, cu diam barelor de peste 8 mm, fasonate in ateliere de santier si montate in elemente de constructii existente, fasonarea si montarea armaturilor pentru plansee drepte, stilpi, grinzi etc. | kg | | | 16,106 5,651 |
| 30.1 | 2710602000081 | Otel beton profil neted OB 30 STAS 438 D > 8 mm | kg | 1,0250 | 9,9590 | 10,208 |
| 30.2 | 2710503803116 | Sirma neagra moale D=1 mm | kg | 0,0100 | 10,7889 | 0,108 |
| 30.3 | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,1500 | 0,0000 | 0,000 |
| 30.4 | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0680 | 57,6600 | 3,921 |
| 30.5 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0300 | 57,6600 | 1,730 |
| 30.6 | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0350 | 3,9905 | 0,140 |
| 31 | CA04B | Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200), la inaltime pina la 35 m inclusiv . (Pm 1 beton B15) | m3 | | | 1 240,936 311,364 |
| 31.1 | 2663102100001 | Beton clasa...(pt.informatie) | m3 | 1,0250 | 871,4137 | 893,199 |
| 31.2 | 2651122100414 | Ciment portland cu adaosuri PA 35 vrac S1500 | kg | 300,0000 | 0,0000 | 0,000 |
| 31.3 | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,7400 | 0,0000 | 0,000 |
| 31.4 | 1421102200290 | Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm | m3 | 0,6800 | 0,0000 | 0,000 |
| 31.5 | 4100116202818 | Apă pentru mortare și betoane | m3 | 0,3300 | 0,0000 | 0,000 |
| 31.6 | 2222222222992 | Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe) | % | 3,0000 | 0,0000 | 0,000 |
| 31.7 | 7123010010200 | Betonist | h-om | 4,9500 | 57,6600 | 285,417 |
| 31.8 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,4500 | 57,6600 | 25,947 |
| 31.9 | 2952270003700 | Centrala de beton | h-ut | 0,0570 | 0,0000 | 0,000 |
| 31.10 | 2952260003540 | Buldozer | h-ut | 0,0180 | 0,0000 | 0,000 |
| 31.11 | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,6000 | 15,9621 | 9,577 |
| 31.12 | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,2800 | 0,0000 | 0,000 |
| 32 | CB02C | Cofraje din panouri re folosibile , cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltime pina la 20 m inclusiv . | m2 | | | 39,033 33,600 |
| 32.1 | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 0,0050 | 0,0000 | 0,000 |
| 32.2 | 2874115841033 | Piulite uzuale patrate M 10 | buc | 0,3000 | 0,0000 | 0,000 |
| 32.3 | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm | buc | 0,3000 | 0,0000 | 0,000 |
| 32.4 | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 0,0300 | 0,0000 | 0,000 |
| 32.5 | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 0,0500 | 0,0000 | 0,000 |
| 32.6 | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,0250 | 0,0000 | 0,000 |
| 32.7 | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 0,1300 | 0,0000 | 0,000 |
| 32.8 | 2010102904340 | Dulapi de rasinoase | m3 | 0,0010 | 2 713,8312 | 2,714 |
| 32.9 | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,0010 | 2 719,6406 | 2,720 |
| 32.10 | 2320187315789 | Decofrol | kg | 0,1200 | 0,0000 | 0,000 |
| 32.11 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2000 | 28,0000 | 5,600 |
| 32.12 | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 1,0000 | 28,0000 | 28,000 |
| 32.13 | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,0200 | 0,0000 | 0,000 |
| 33 | RpCD01D | Armaturi din otel-beton OB 37, cu diam de pina la 8 mm inclusiv, fasonate in ateliere de santier si montate in elemente de constructii existente, fasonarea si montarea armaturilor in plansee drepte, stilpi, grinzi etc. | kg | | | 16,090 5,766 |
| 33.1 | 2710602000078 | Otel beton profil neted OB 30 STAS 438 D = 8 mm | kg | 1,0250 | 9,9590 | 10,208 |
| 33.2 | 2746133803142 | Sirma moale obisnuita D=1,25 mm | kg | 0,0100 | 11,6188 | 0,116 |
| 33.3 | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,1500 | 0,0000 | 0,000 |
| 33.4 | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0700 | 57,6600 | 4,036 |
| 33.5 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0300 | 57,6600 | 1,730 |
| 34 | RpCD02D | Armaturi din otel-beton OB 37, cu diam barelor de peste 8 mm, | kg | | | 16,106 |

| | | | | | | |
|----------|----------------|---|------|------------|------------|--------------------|
| | | fasonate in ateliere de santier si montate in elemente de constructii existente, fasonarea si montarea armaturilor pentru plansee drepte, stilpi, grinzi etc. | | | | 5,651 |
| 34.1 | 2710602000081 | Otel beton profil neted OB 30 STAS 438 D > 8 mm | kg | 1,0250 | 9,9590 | 10,208 |
| 34.2 | 2710503803116 | Sirma neagra moale D=1 mm | kg | 0,0100 | 10,7889 | 0,108 |
| 34.3 | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,1500 | 0,0000 | 0,000 |
| 34.4 | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0680 | 57,6600 | 3,921 |
| 34.5 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0300 | 57,6600 | 1,730 |
| 34.6 | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0350 | 3,9905 | 0,140 |
| 35 | RpCD08C | Montarea plaselor sudate la placi Carcas KP1 | kg | | | 19,008 |
| | | | | | | 2,076 |
| 35.1 | 2873122004111 | Plase sudate STM sau STNB | kg | 1,0100 | 16,5984 | 16,764 |
| 35.2 | 2710602000030 | Otel beton profil neted OB 37 STAS 438 D = 6 mm | kg | 0,0050 | 9,9590 | 0,050 |
| 35.3 | 2734113803116 | Sirma neagra moale d = 1 mm | kg | 0,0100 | 11,6188 | 0,116 |
| 35.4 | 2523156719079 | Distantier pt.poz. arm in beton armat tip cupa | buc | 0,1500 | 0,0000 | 0,000 |
| 35.5 | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0310 | 57,6600 | 1,787 |
| 35.6 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0050 | 57,6600 | 0,288 |
| 35.7 | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0006 | 3,9905 | 0,002 |
| 36 | CL10C | Scari, parapete, pasarele, podeste, contravinturi, pane cu zabrele, bare si constructii metalice de sustinere a utilajelor tehnologice sau platforme metalice de deservire a agregatelor mari livrate in subansambluri gata confectionate, la inaltimei pina la 35 m, cu greutatea pina la 0,150 t, asamblate prin sudura. (Ingradire la acoperiş) | t | | | 21 717,309 |
| | | | | | | 4 901,100 |
| 36.1 | 2811106301300 | Constructii metalice (scari, parapete, pasarele, etc) | kg | 1 000,0000 | 16,5984 | 16 598,356 |
| 36.2 | 2873155901340 | Electrod sud.otel slab aliat S 1125/2 E 50B 4 | kg | 5,5000 | 37,3463 | 205,405 |
| 36.3 | 2874115842700 | Piulita hexag. M20 | buc | 5,0000 | 1,6598 | 8,299 |
| 36.4 | 2874115802500 | Surub cap hexagonal M 20 | buc | 5,0000 | 0,0000 | 0,000 |
| 36.5 | 2874115883700 | Saiba M 20 | buc | 5,0000 | 0,8299 | 4,150 |
| 36.6 | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,4000 | 0,0000 | 0,000 |
| 36.7 | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,6000 | 0,0000 | 0,000 |
| 36.8 | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 42,5000 | 57,6600 | 2 450,550 |
| 36.9 | 7212030022700 | Sudor | h-om | 29,7500 | 57,6600 | 1 715,385 |
| 36.10 | 7214070021400 | Lacatus constructii metalice | h-om | 8,5000 | 57,6600 | 490,110 |
| 36.11 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 4,2500 | 57,6600 | 245,055 |
| 36.12 | 3110500003004 | Convertizor de sudura de 14 kw | h-ut | 5,5000 | 0,0000 | 0,000 |
| 36.13 | 3410520006728 | Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele | h-ut | 9,5000 | 0,0000 | 0,000 |
| 37 | CK26B | Glafuri montate la ferestre din aluminiu. (Opritori de zapada) | m | | | 54,807 |
| | | | | | | 23,064 |
| 37.1 | 2743123549026 | Glafuri din aluminiu pentru ferestre | m | 1,0000 | 30,7070 | 30,707 |
| 37.2 | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm | buc | 4,0000 | 0,2490 | 0,996 |
| 37.3 | 7422010060100 | Timplar | h-om | 0,3200 | 57,6600 | 18,451 |
| 37.4 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0800 | 57,6600 | 4,613 |
| 37.5 | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0100 | 3,9905 | 0,040 |
| 2 | | TOTAL Acoperiş din țigla metalică | | | | 752 208,706 |
| 3 | | Camin de aeraj | | | | |
| 38 | CL15A | Schelete metalice pentru sere din profile de otel zincat, montate prin imbulonare, pe santier. | t | | | 22 133,619 |
| | | | | | | 5 477,700 |
| 38.1 | 2811106301400 | Constructii metalice pentru sere din otel profilat galvanizat, inclusiv piesele de prindere (buloane, piulite, saibe, piese speciale) | kg | 1 003,0000 | 16,5984 | 16 648,151 |
| 38.2 | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,2000 | 37,3463 | 7,469 |
| 38.3 | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,3600 | 0,8299 | 0,299 |
| 38.4 | 2681126002012 | Pinza de slefuit 23x30 cm, gr.16 | buc | 0,0300 | 0,0000 | 0,000 |
| 38.5 | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 90,0000 | 57,6600 | 5 189,400 |
| 38.6 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 5,0000 | 57,6600 | 288,300 |
| 39 | IzD10A | Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv. | t | | | 717,946 |
| | | | | | | 371,330 |
| 39.1 | 2430116100000 | Email clorcauciuc | kg | 7,8000 | 33,1967 | 258,934 |
| 39.2 | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 3,9000 | 0,0000 | 0,000 |
| 39.3 | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,5500 | 56,4344 | 31,039 |
| 39.4 | 2320166200676 | White spirit | kg | 1,9500 | 24,8975 | 48,550 |
| 39.5 | 03720107306661 | Bumbac de şters | kg | 0,9750 | 8,2992 | 8,092 |
| 39.6 | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 6,4400 | 57,6600 | 371,330 |
| 40 | CE40A | Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic. | m3 | | | 4 344,078 |
| | | | | | | 1 297,350 |
| 40.1 | 28741158254550 | Buloane de constructii cu piulite si saibe | kg | 7,5000 | 0,0000 | 0,000 |
| 40.2 | 20101029069611 | Scanduri brute, calit III | m3 | 0,0100 | 2 719,6406 | 27,196 |
| 40.3 | 20101029087371 | Grinzi ecarisate de rasinoase de 6=100,125 mm, calit, a II a | m3 | 0,9300 | 2 719,6406 | 2 529,266 |
| 40.4 | 20101029041691 | Dulapuri ecarisati de rasinoase 6 = 44mm calit II | m3 | 0,1200 | 2 713,8312 | 325,660 |
| 40.5 | 28731220007511 | Piese forjate din semifabricate masa 1,8 kg (Покровки) | kg | 3,4000 | 16,5984 | 56,434 |
| 40.6 | 27859 | Pastă antiseptică | kg | 3,0100 | 15,7684 | 47,463 |

| | | | | | | |
|----------|----------------|---|------|---------|------------|-------------------|
| 40.7 | 23203226000361 | Gudron | kg | 2,5800 | 0,0000 | 0,000 |
| 40.8 | 28741458870491 | Cuie de constructie | kg | 3,0000 | 17,4283 | 52,285 |
| 40.9 | 26821326004260 | Carton gudronat (толь) | m2 | 1,4500 | 5,8094 | 8,424 |
| 40.10 | 7124010010730 | Dulgher 3 | h-om | 20,2500 | 57,6600 | 1 167,615 |
| 40.11 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 2,2500 | 57,6600 | 129,735 |
| 40.12 | 24105200067531 | Automacara 10 t cu brat cu zabrele (кран на автомобильном ходу) | h-ut | 0,1500 | 0,0000 | 0,000 |
| 40.13 | 29552700002608 | Fierastrau mecanic cu lant de 2,2 kw, 3 ср (Дружба, бензопила) | h-ut | 0,3300 | 0,0000 | 0,000 |
| 40.14 | 29405200076091 | Masina de gaurit electrica (дрель электрическая) | h-ut | 0,2300 | 0,0000 | 0,000 |
| 41 | CK40A | Captuseala usii cu tabla zincata pe asbest: dintr-o parte. (A canalului de ventilare mai sus de acoperiş) | m2 | | | 121,694 |
| | | | | | | 55,584 |
| 41.1 | 2710403642419 | Tabla zincata de 0,5 mm grosime | kg | 7,1700 | 9,1291 | 65,456 |
| 41.2 | 2121147308470 | Carton de asbest 4mm | kg | 5,2300 | 0,0000 | 0,000 |
| 41.3 | 20028339 | Materiale mărunte | % | 1,0000 | 0,0000 | 0,000 |
| 41.4 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1340 | 57,6600 | 7,726 |
| 41.5 | 7124010010750 | Dulgher 5 | h-om | 0,8300 | 57,6600 | 47,858 |
| 41.6 | 2952270007609 | Maşină de găurit electrică | h-ut | 0,0067 | 0,0000 | 0,000 |
| 42 | CK40A | Captuseala usii cu tabla zincata pe asbest: dintr-o parte. (A canalului de ventilare) | m2 | | | 121,694 |
| | | | | | | 55,584 |
| 42.1 | 2710403642419 | Tabla zincata de 0,5 mm grosime | kg | 7,1700 | 9,1291 | 65,456 |
| 42.2 | 2121147308470 | Carton de asbest 4mm | kg | 5,2300 | 0,0000 | 0,000 |
| 42.3 | 20028339 | Materiale mărunte | % | 1,0000 | 0,0000 | 0,000 |
| 42.4 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1340 | 57,6600 | 7,726 |
| 42.5 | 7124010010750 | Dulgher 5 | h-om | 0,8300 | 57,6600 | 47,858 |
| 42.6 | 2952270007609 | Maşină de găurit electrică | h-ut | 0,0067 | 0,0000 | 0,000 |
| 43 | IzF14B | Strat fonoizolant executat cu placi din vata minerala pentru izolatii generale, aplicata intre peretii dubli, sustinute cu sirma de otel moale zincata. | m2 | | | 80,748 |
| | | | | | | 9,226 |
| 43.1 | 2682162611371 | Placi vata minerala pentru izolatii generale | m2 | 1,0200 | 67,2233 | 68,568 |
| 43.2 | 2734113805786 | Sirma zincata moale d = 1 mm | kg | 0,1500 | 18,2582 | 2,739 |
| 43.3 | 2873145886954 | Cuie cu cap con. Tip A 1 3,0 x 80 S2111 | kg | 0,0200 | 10,7889 | 0,216 |
| 43.4 | 7134050013240 | Izolator - termic | h-om | 0,1600 | 57,6600 | 9,226 |
| 44 | CE05B | Invelitori din tabla plana zincata sau tabla plana protejata anticoroziv, fixata cu agrafe, executata cu incheeturi duble in ambele sensuri, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla de 0,5 mm grosime, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. (Zont din tabla "Ranila") | m2 | | | 202,700 |
| | | | | | | 46,128 |
| 44.1 | 2710403642299 | Tabla plana zincata de 0,5 x 1000 x 650 mm | kg | 5,5500 | 24,8975 | 138,181 |
| 44.2 | 2873145887450 | Cuie de tabla | kg | 0,0300 | 17,4283 | 0,523 |
| 44.3 | 2873147300863 | Agrafe | kg | 0,2500 | 41,4959 | 10,374 |
| 44.4 | 2222222222992 | Material marunt (ulei mineral, alb de zinc, cositor, aliaj, vopsea de miniu de plumb gata prep.) | % | 5,0000 | 0,0000 | 0,000 |
| 44.5 | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 0,7500 | 57,6600 | 43,245 |
| 44.6 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0500 | 57,6600 | 2,883 |
| 44.7 | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0100 | 3,9905 | 0,040 |
| 45 | CE05B | Invelitori din tabla plana zincata sau tabla plana protejata anticoroziv, fixata cu agrafe, executata cu incheeturi duble in ambele sensuri, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla de 0,5 mm grosime, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. (Racordurile la acoperiş) | m2 | | | 202,700 |
| | | | | | | 46,128 |
| 45.1 | 2710403642299 | Tabla plana zincata de 0,5 x 1000 x 650 mm | kg | 5,5500 | 24,8975 | 138,181 |
| 45.2 | 2873145887450 | Cuie de tabla | kg | 0,0300 | 17,4283 | 0,523 |
| 45.3 | 2873147300863 | Agrafe | kg | 0,2500 | 41,4959 | 10,374 |
| 45.4 | 2222222222992 | Material marunt (ulei mineral, alb de zinc, cositor, aliaj, vopsea de miniu de plumb gata prep.) | % | 5,0000 | 0,0000 | 0,000 |
| 45.5 | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 0,7500 | 57,6600 | 43,245 |
| 45.6 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0500 | 57,6600 | 2,883 |
| 45.7 | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0100 | 3,9905 | 0,040 |
| 46 | CK01A | Ferestre din lemn L1, L2 | m2 | | | 1 408,315 |
| | | | | | | 155,682 |
| 46.1 | 2030112938000 | Ferestre sau vitrine din lemn | m2 | 1,0000 | 1 244,8767 | 1 244,877 |
| 46.2 | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,1500 | 10,7889 | 1,618 |
| 46.3 | 2682132600933 | Carton bitumat tip CA 400 | m2 | 0,7300 | 8,2992 | 6,058 |
| 46.4 | 2682162605828 | Vata minerala tip I | kg | 0,5700 | 0,0000 | 0,000 |
| 46.5 | 7422010060100 | Timplar | h-om | 1,2600 | 57,6600 | 72,652 |
| 46.6 | 7122050013400 | Zidar | h-om | 1,1400 | 57,6600 | 65,732 |
| 46.7 | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 0,1000 | 57,6600 | 5,766 |
| 46.8 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2000 | 57,6600 | 11,532 |
| 46.9 | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0200 | 3,9905 | 0,080 |
| 3 | | TOTAL Camin de aeraj | | | | 60 436,034 |

APROBAT:

Intocmit:

Investitor: Consiliul Raional Anenii Noi

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

Raport generat cu programul WinDocDeviz, creat de Softmagazin; www.devize.md; Telefon: 022-522032;

Obiectivul: Consiliul Raional Anenii Noi

Obiectul: Reconstrucția acoperișului blocului nr. 1 CS Anenii Noi secția MF Anenii Noi

Devizul: Reconstrucția acoperișului blocului nr. 1 CS Anenii Noi secția MF Anenii Noi

Deviz local Nr. 1.1.1

Intocmit in preturi curente 2021-05-08

Valoarea de deviz 1 087 104,000 (Lei)

| Nr. | Simbol norme si Cod resurse | Lucrari si cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz (Lei) | |
|-----|-----------------------------------|---|------|--|-------------------------|-------------------|
| | | | | | Pe unitate de masura | Total |
| | | | | | Incl. salariul | Incl. salariul |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | 1 | Lucrari de demolare | | | | |
| 1 | RpCB18F | Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton simplu. | m3 | 11,6000 | 198,5842 | 2 303,577 |
| | | | | | 197,1972 | 2 287,488 |
| 2 | RpCG29A | Demolarea peretilor de zidarie din caramida | m2 | 70,1600 | 76,5083 | 5 367,823 |
| | | | | | 76,1112 | 5 339,962 |
| 3 | TsH92B | Incarcarea in auto: Încarcarea deșeurilor | t | 73,7500 | 64,0026 | 4 720,192 |
| | | | | | 64,0026 | 4 720,192 |
| 4 | TsI50A10 | Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 10 km. Transportarea deseurilor la distanța de 10 km | t | 73,7500 | 36,3138 | 2 678,146 |
| | | | | | 0,0000 | 0,000 |
| | 1 | TOTAL Lucrari de demolare | | | | 15 069,738 |
| | | Inclusiv salariul | | | | 12 347,641 |
| | 2 | Acoperiș din țigla metalică | | | | |
| 5 | CE41A | Montarea capriorilor cu tratament antiseptic. | m3 | 12,6800 | 5 754,1480 | 72 962,597 |
| | | | | | 1 389,0294 | 17 612,893 |
| 6 | CE40A | Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic. | m3 | 12,2200 | 4 980,8073 | 60 865,466 |
| | | | | | 1 297,3500 | 15 853,617 |
| 7 | CE30A | Astereala la invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime), la constructii obisnuite. Normele resurselor cu valoarea 0 (zero) se iau dupa proiect.(14,6 m3) | m2 | 415,0000 | 136,0732 | 56 470,392 |
| | | | | | 17,0097 | 7 059,026 |
| 8 | CN50A | Tratamentul ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe. | m3 | 34,9800 | 73,4479 | 2 569,209 |
| | | | | | 49,0110 | 1 714,405 |
| 9 | CN51D | Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: grinzi, cosoroabe. (Asteriala) | m3 | 14,6000 | 65,8217 | 960,996 |
| | | | | | 9,8022 | 143,112 |
| 10 | CE07A | Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab). Tigla metalica h - 0,5mm standart CE (Europa) | m2 | 1 200,0000 | 251,0739 | 301 288,733 |
| | | | | | 66,3090 | 79 570,800 |
| 11 | CE17A | Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate. | m2 | 1 200,0000 | 16,9330 | 20 319,545 |
| | | | | | 7,0000 | 8 400,000 |
| 12 | CK17A | Lambriuri la pereti, executate pe santier in cantitati de peste 10 mp din cheresirea de rasinoase, in tablii si frizuri sau lamele. | m2 | 180,0000 | 238,2165 | 42 878,975 |
| | | | | | 100,8000 | 18 144,000 |
| 13 | CN17A | Vopsitorii cu vopsele si emailuri pe baza de rasini alchidice aplicate pe timplarie din lemn, executate cu 2 straturi email alchidic inclusiv grundul . | m2 | 180,0000 | 41,0463 | 7 388,335 |
| | | | | | 28,0000 | 5 040,000 |
| 14 | CE20A | Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv. D 150 mm | m | 180,0000 | 171,5358 | 30 876,450 |
| | | | | | 8,4000 | 1 512,000 |
| 15 | CE22A | Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv. D 120 mm | m | 215,0000 | 172,3910 | 37 064,056 |
| | | | | | 9,8000 | 2 107,000 |
| 16 | CB14A | Schela metalica tubulara pentru lucrari pe suprafete verticale la inaltimei pina la 30 m inclusiv, cu imobilizarea schelei timp de 25 zile (200 ore). | m2 | 620,0000 | 2,8732 | 1 781,374 |
| | | | | | 0,0000 | 0,000 |
| 17 | CL18A | Confecții metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (MC) | kg | 282,0000 | 22,8377 | 6 440,234 |
| | | | | | 5,8800 | 1 658,160 |
| 18 | CN20B | Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalica cu email alchidic in 2 straturi inclusiv grundul. | m2 | 36,0400 | 44,0820 | 1 588,715 |
| | | | | | 30,8000 | 1 110,032 |
| 19 | CD64A | Zidarie ordinara din blocuri de calcar (cotilet) cu prepararea mortarului M-25, M- 50 in conditii de santier la pereti cu inaltimea | m3 | 5,7000 | 949,3850 | 5 411,494 |

| | | | | | | |
|----------|---------|--|-----|----------|-------------|--------------------|
| | | pina la 4 m. | | | 224,2974 | 1 278,495 |
| 20 | RCsB21A | Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm. | buc | 174,0000 | 5,9742 | 1 039,518 |
| | | | | | 3,3600 | 584,640 |
| 21 | CL57A | Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg. (Ancera) | kg | 749,0200 | 16,3809 | 12 269,587 |
| | | | | | 5,8800 | 4 404,238 |
| 22 | RpCB03A | Beton armat turnat in buiandrugi, centuri, cornise izolate, pereti despartitori, parapeti de scari si balcoane, stilpi decorativi, cuzineti din beton armat, pentru montarea stilpilor metalici la cladiri existente preparat cu betoniera pe santier si turnare cu mijloace clasice cu beton armat clasa C-15/12 Bc15 (B200). (Centura CM1) | m3 | 14,9000 | 1 307,0867 | 19 475,592 |
| | | | | | 506,2548 | 7 543,197 |
| 23 | RpCC05A | Cofraje din scinduri de rasinoase, pentru returnari de buiandrugi, grinzi, stilpi, de pina la 20 m inaltime. | m2 | 72,0000 | 50,5531 | 3 639,823 |
| | | | | | 43,6800 | 3 144,960 |
| 24 | RpCD01D | Armaturi din otel-beton OB 37, cu diam de pina la 8 mm inclusiv, fasonate in ateliere de santier si montate in elemente de constructii existente, fasonarea si montarea armaturilor in plansee drepte, stilpi, grinzi etc. A1 d 6mm | kg | 254,8000 | 16,0902 | 4 099,777 |
| | | | | | 5,7660 | 1 469,177 |
| 25 | RpCD02D | Armaturi din otel-beton OB 37, cu diam barelor de peste 8 mm, fasonate in ateliere de santier si montate in elemente de constructii existente, fasonarea si montarea armaturilor pentru plansee drepte, stilpi, grinzi etc. A1 d 12mm | kg | 35,3000 | 16,1062 | 568,550 |
| | | | | | 5,6507 | 199,469 |
| 26 | RpCD02D | Armaturi din otel-beton OB 37, cu diam barelor de peste 8 mm, fasonate in ateliere de santier si montate in elemente de constructii existente, fasonarea si montarea armaturilor pentru plansee drepte, stilpi, grinzi etc. AIII d - 12mm | kg | 711,3000 | 16,1062 | 11 456,359 |
| | | | | | 5,6507 | 4 019,329 |
| 27 | RpCB03A | Beton armat turnat in buiandrugi, centuri, cornise izolate, pereti despartitori, parapeti de scari si balcoane, stilpi decorativi, cuzineti din beton armat, pentru montarea stilpilor metalici la cladiri existente preparat cu betoniera pe santier si turnare cu mijloace clasice cu beton armat clasa C-15/12 Bc15 (B200). SP1 SP2 | m3 | 3,0100 | 1 307,0867 | 3 934,331 |
| | | | | | 506,2548 | 1 523,827 |
| 28 | RpCC05A | Cofraje din scinduri de rasinoase, pentru returnari de buiandrugi, grinzi, stilpi, de pina la 20 m inaltime. | m2 | 15,0400 | 50,5531 | 760,319 |
| | | | | | 43,6800 | 656,947 |
| 29 | RpCD01D | Armaturi din otel-beton OB 37, cu diam de pina la 8 mm inclusiv, fasonate in ateliere de santier si montate in elemente de constructii existente, fasonarea si montarea armaturilor in plansee drepte, stilpi, grinzi etc. | kg | 154,1600 | 16,0902 | 2 480,462 |
| | | | | | 5,7660 | 888,887 |
| 30 | RpCD02D | Armaturi din otel-beton OB 37, cu diam barelor de peste 8 mm, fasonate in ateliere de santier si montate in elemente de constructii existente, fasonarea si montarea armaturilor pentru plansee drepte, stilpi, grinzi etc. | kg | 73,3200 | 16,1062 | 1 180,909 |
| | | | | | 5,6507 | 414,308 |
| 31 | CA04B | Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200), la inaltime pina la 35 m inclusiv . (Pm 1 beton B15) | m3 | 6,1000 | 1 240,9363 | 7 569,711 |
| | | | | | 311,3640 | 1 899,320 |
| 32 | CB02C | Cofraje din panouri re folosibile , cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltime pina la 20 m inclusiv . | m2 | 37,8000 | 39,0335 | 1 475,465 |
| | | | | | 33,6000 | 1 270,080 |
| 33 | RpCD01D | Armaturi din otel-beton OB 37, cu diam de pina la 8 mm inclusiv, fasonate in ateliere de santier si montate in elemente de constructii existente, fasonarea si montarea armaturilor in plansee drepte, stilpi, grinzi etc. | kg | 408,8000 | 16,0902 | 6 577,664 |
| | | | | | 5,7660 | 2 357,141 |
| 34 | RpCD02D | Armaturi din otel-beton OB 37, cu diam barelor de peste 8 mm, fasonate in ateliere de santier si montate in elemente de constructii existente, fasonarea si montarea armaturilor pentru plansee drepte, stilpi, grinzi etc. | kg | 4,6000 | 16,1062 | 74,089 |
| | | | | | 5,6507 | 25,993 |
| 35 | RpCD08C | Montarea plaselor sudate la placi Carcas KP1 | kg | 36,9600 | 19,0085 | 702,553 |
| | | | | | 2,0758 | 76,720 |
| 36 | CL10C | Scari, parapete, pasarele, podeste, contravinturi, pane cu zabrele, bare si constructii metalice de sustinere a utilajelor tehnologice sau platforme metalice de deservire a agregatelor mari livrate in subansambluri gata confectionate, la inaltime pina la 35 m, cu greutatea pina la 0,150 t, asamblate prin sudura. (Ingradire la acoperis) | t | 0,7800 | 21 717,3093 | 16 939,501 |
| | | | | | 4 901,1000 | 3 822,858 |
| 37 | CK26B | Glafuri montate la ferestre din aluminiu. (Opritori de zapada) | m | 166,0000 | 54,8068 | 9 097,923 |
| | | | | | 23,0640 | 3 828,624 |
| 2 | | TOTAL Acoperis din țigla metalică | | | | 752 208,706 |
| | | Inclusiv salariul | | | | 199 333,253 |

| | | | | | | |
|----|----------|---|----|---------|-------------|-------------------|
| | 3 | Camin de aeraj | | | | |
| 38 | CL15A | Schelete metalice pentru sere din profile de otel zincat, montate prin imbulonare, pe santier. | t | 1,1100 | 22 133,6190 | 24 568,317 |
| | | | | | 5 477,7000 | 6 080,247 |
| 39 | IzD10A | Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv. | t | 1,1100 | 717,9456 | 796,920 |
| | | | | | 371,3304 | 412,177 |
| 40 | CE40A | Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic. | m3 | 0,2600 | 4 344,0778 | 1 129,460 |
| | | | | | 1 297,3500 | 337,311 |
| 41 | CK40A | Captuseala usii cu tabla zincata pe asbest: dintr-o parte. (A canalului de ventilare mai sus de acoperis) | m2 | 52,0000 | 121,6944 | 6 328,109 |
| | | | | | 55,5842 | 2 890,380 |
| 42 | CK40A | Captuseala usii cu tabla zincata pe asbest: dintr-o parte. (A canalului de ventilare) | m2 | 45,0000 | 121,6944 | 5 476,249 |
| | | | | | 55,5842 | 2 501,291 |
| 43 | IzF14B | Strat fonoizolant executat cu placi din vata minerala pentru izolatii generale, aplicata intre peretii dubli, sustinute cu sirma de otel moale zincata. | m2 | 56,0000 | 80,7479 | 4 521,883 |
| | | | | | 9,2256 | 516,634 |
| 44 | CE05B | Invelitori din tabla plana zincata sau tabla plana protejata anticoroziv, fixata cu agrafe, executata cu incheeturi duble in ambele sensuri, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla de 0,5 mm grosime, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. (Zont din tabla "Ranila") | m2 | 3,4000 | 202,6999 | 689,180 |
| | | | | | 46,1280 | 156,835 |
| 45 | CE05B | Invelitori din tabla plana zincata sau tabla plana protejata anticoroziv, fixata cu agrafe, executata cu incheeturi duble in ambele sensuri, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla de 0,5 mm grosime, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. (Racordurile la acoperis) | m2 | 9,3000 | 202,6999 | 1 885,109 |
| | | | | | 46,1280 | 428,990 |
| 46 | CK01A | Ferestre din lemn L1, L2 | m2 | 10,6800 | 1 408,3152 | 15 040,807 |
| | | | | | 155,6820 | 1 662,684 |
| | 3 | TOTAL Camin de aeraj | | | | 60 436,034 |
| | | Inclusiv salariul | | | | 14 986,549 |

| | |
|--|-------------------|
| Total manopera (ore) | 5 278,5122 |
| Total greutate materiale (tone) | 0,0000 |

| | | |
|-------------------------|----------|-------------|
| Total | | 827 714,479 |
| Asigurari sociale | 24,0000% | 54 400,186 |
| Total | | 882 114,665 |
| Cheltuieli de transport | 1,0000% | 5 955,132 |
| Total | | 888 069,797 |
| Cheltuieli de regie | 1,0000% | 8 880,698 |
| Total | | 896 950,495 |
| Beneficiu de deviz | 1,0000% | 8 969,505 |

| | |
|-------------------------------|----------------------|
| Total General fara TVA | 905 920,000 |
| TVA (20%) | 181 184,000 |
| TOTAL GENERAL | 1 087 104,000 |
| Inclusiv salariul | 226 667,443 |

Cursul de referinta: 21.52 Lei/Euro, din data de 2021-04-29

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat:

(functia, semnatura, numele, prenumele)