

Formularul nr. 7

Obiectivul: HINCESTI

Obiectul: Primaria satul Bozieni

Devizul: Reconstructia acoperisului sediului primariei din strada MEminescu 192 comuna Bozieni rl Hincesti

Deviz local Nr. 19.25.1

Valoarea de deviz 679 405,50 (Lei)

| Nr. | Simbol<br>norme<br>si Cod<br>resurse | Lucrari si cheltuieli  | U.M. | Cantitate<br>conform<br>datelor din<br>proiect | Valoarea de deviz (Lei) |                |
|-----|--------------------------------------|--|------|--|-------------------------|----------------|
|     |                                      |  |      |  | Pe unitate de<br>masura | Total          |
|     |                                      |  |      |  | Incl. salariul          | Incl. salariul |
| 1   | 2                                    | 3  | 4    | 5  | 6                       | 7              |
| 1   | RpCI42<br>B                          | Demontarea elementelor de acoperis -<br>invelitori din tabla, asbociment, PVC,<br>carton, pinza, stuf, etc, inclusiv tunsul<br>tablei recuperabile.asbociment  | m2   | 450  | 39,4504                 | 17752,68       |
|     |                                      |  |      |  | 37,8504                 | 17032,68       |
| 2   | RpCH3<br>2B                          | Desfacerea planseelor din lemn si a<br>elementelor de acoperis - sarpanta<br>acoperisului cu desfacerea tuturor<br>elementelor componente, inclusiv sortarea<br>materialelor rezultate.              | m2   | 450  | 26,1023                 | 11746,035      |
|     |                                      |  |      |  | 20,5023                 | 9226,035       |
| 3   | RpCI42<br>F<br>aplicativ             | Demontarea elementelor de acoperis -<br>membrane bituminoase in unul sau doua<br>straturi.termoizolant   | m2   | 240  | 40,0219                 | 9605,256       |
|     |                                      |  |      |  | 35,2219                 | 8453,256       |
| 4   | RpCO5<br>6B                          | Demontari: lambriuri la pereti si tavane din<br>lemn, placaj, PFL, PAS etc.lambriu PVC   | m2   | 50   | 49,4158                 | 2470,79        |
|     |                                      |  |      |  | 49,4158                 | 2470,79        |
| 5   | TrB05B<br>2-3                        | Transportul, prin purtare directa, al<br>materialelor incomode, avind peste 25 kg,<br>pe distanta de 30 m.   | t    | 17   | 109,3456                | 1858,875       |
|     |                                      |  |      |  | 109,3456                | 1858,875       |
| 6   | TsH92A                               | Incarcarea in auto: gunoi,   | t    | 17   | 71,4952                 | 1215,418       |
|     |                                      |  |      |  | 71,4952                 | 1215,418       |
| 7   | Tsl50A5                              | Transportarea pamintului cu<br>autobasculanta de 5t la distanta de 5 km.   | t    | 17   | 10,6                    | 180,2          |
|     |                                      |  |      |  | 0                       | 0              |
| 8   | RCsB21<br>C                          | Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul<br>de 5 cm, in elementele de beton, avind<br>grosimea de 30 cm.materiale marunte<br>=1.4; коэффициент к<br>трудозатратам=1,33 коэффициент к<br>машинам=1,33 | buc  | 117  | 37,3238                 | 4366,887       |
|     |                                      |  |      |  | 11,8808                 | 1390,056       |
| 9   | RpCU0<br>7C                          | Matarea golurilor in plansee, cu mortar de<br>ciment, dupa instalatii  | buc  | 117  | 33,3246                 | 3898,978       |
|     |                                      |  |      |  | 30,4906                 | 3567,4         |
| 10  | CB03E                                | Cofraje din panouri re folosibile, cu placaj   | m2   | 44   | 76,105                  | 3348,62        |

|    |         |   |    |       |                      |                       |
|----|---------|---|----|-------|----------------------|-----------------------|
|    |         | de 15 mm pentru turnarea betonului in placi si grinzi la constructii cu inaltimea pina la 20 m inclusiv, exclusiv sustinerile.  |    |       | 52,57                | 2313,08               |
| 11 | CA04F   | Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice.beton B16/20 material marunt (dulapi de rasinoase ,cuie,scoabe=1.03  | m3 | 8,72  | 1882,176<br>278,621  | 16412,575<br>2429,575 |
| 12 | CC02K   | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante.diam 6A 240   | kg | 135,3 | 23,4594<br>5,2044    | 3174,061<br>704,159   |
| 13 | CC02L2  | Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante. diam12 A500C  | kg | 374   | 21,9875<br>3,7325    | 8223,314<br>1395,944  |
| 14 | CC02L2  | Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante.diam 10 A500C  | kg | 69,2  | 21,9875<br>3,7325    | 1521,533<br>258,287   |
| 15 | IzF04J1 | Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatic, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta: strat de separare aferent lucrarilor de hidroizolatie, executata cu carton bitumat, simplu, asezat cu suprapunerile nelipite.ruberoid | m2 | 45,1  | 11,8914<br>1,0514    | 536,302<br>47,418     |
| 16 | TsA02F  | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren tare.                                     | m3 | 1,8   | 118,2825<br>118,2825 | 212,909<br>212,909    |
| 17 | TsD01C  | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren tare.   | m3 | 1,8   | 22,6051<br>22,6051   | 40,689<br>40,689      |
| 18 | TsD04B  | Compactarea cu maiul de mina a  | m3 | 1,8   | 41,3275              | 74,39                 |

|    |             |  |    |       |           |          |
|----|-------------|--|----|-------|-----------|----------|
|    |             | umpluturilor executate in sapaturi<br>orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv<br>udarea fiecarui strat de pamint in parte,<br>avind 10 cm grosime pamint coeziv.   |    |       | 39,4275   | 70,97    |
| 19 | TsC54C      | Strat de fundatie din pietris. gr100mm   | m3 | 0,14  | 267,2443  | 37,414   |
|    |             |  |    |       | 52,0443   | 7,286    |
| 20 | CB02A       | Cofraje din panouri re folosibile , cu<br>asteriala din scinduri de rasinoase scurte<br>si subscurte pentru turnarea betonului in<br>cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje<br>inclusiv sprijinirile .  | m2 | 1,92  | 92,569    | 177,732  |
|    |             |  |    |       | 63,084    | 121,121  |
| 21 | CA02C<br>01 | Beton simplu turnat in egalizari, pante,<br>sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv,<br>preparat cu betoniera pe santier conform<br>art. CA01, turnare cu mijloace clasice<br>beton C16/20 material marunt dulapi de<br>rasinoase=1.01  | m3 | 0,28  | 1777,4221 | 497,678  |
|    |             |  |    |       | 236,565   | 66,238   |
| 22 | CB02D       | Cofraje din panouri re folosibile , cu<br>asteriala din scinduri de rasinoase scurte<br>si subscurte pentru turnarea betonului in<br>stilpi si cadre exclusiv sustinerile la inaltimi<br>pina la 20 m inclusiv .   | m2 | 13,76 | 97,851    | 1346,43  |
|    |             |  |    |       | 68,341    | 940,372  |
| 23 | CC02K       | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in<br>atelieri de santier, cu diametrul barelor<br>pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi<br>si stilpi, la inaltimi mai mici sau egale cu 35<br>m, exclusiv constructiile executate cu<br>cofraje glisante.diam 6A240  | kg | 24,24 | 23,4594   | 568,657  |
|    |             |  |    |       | 5,2044    | 126,155  |
| 24 | CC02L2      | Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in<br>atelieri de santier, cu diametrul barelor<br>peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi,<br>la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m,<br>exclusiv constructiile executate cu cofraje<br>glisante.diam 14 A500C  | kg | 65,8  | 21,9875   | 1446,776 |
|    |             |  |    |       | 3,7325    | 245,597  |
| 25 | CA04F       | Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat<br>cu centrala de betoane sau beton marfa<br>conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace<br>clasice.beton C16/20 material marunt<br>dulapi de rasinoase,cuie,scoabe=1.03   | m3 | 1,4   | 1852,394  | 2593,352 |
|    |             |  |    |       | 278,621   | 390,069  |
| 26 | IzF04A      | Strat hidroizolant executat la cald la<br>terase, acoperisuri sau la fundatii si<br>radiere, in terenuri fara ape freatiche,<br>inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia<br>curenta pe suprafete orizontale sau<br>inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu<br>mastic de bitum aplicat cu peria sau<br>gletuitorul de cauciuc (cosoroaba). | m2 | 2     | 49,6764   | 99,353   |
|    |             |  |    |       | 2,1028    | 4,206    |
| 27 | CN53A       | Grunduirea suprafetelor interioare a   | m2 | 12,2  | 5,4271    | 66,211   |

|    |       |   |           |        |           |            |
|----|-------|---|-----------|--------|-----------|------------|
|    |       | peretilor si tavanelor .betonocontact   |           |        | 1,5771    | 19,241     |
| 28 | CN54B | Aplicarea manuala a grundului cu cuart "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la  | m2        | 12,2   | 17,1984   | 209,82     |
|    |       |   |           |        | 6,3084    | 76,962     |
| 29 | CF30A | Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" la   | m2        | 12,2   | 98,7714   | 1205,011   |
|    |       |   |           |        | 64,1354   | 782,452    |
| 30 | CE40A | Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic.   | m3        | 8,155  | 6006,365  | 48981,907  |
|    |       |   |           |        | 1182,825  | 9645,938   |
| 31 | CE41A | Montarea capriorilor cu tratament antiseptic.   | m3        | 5,47   | 6355,1913 | 34762,896  |
|    |       |   |           |        | 1266,4113 | 6927,27    |
| 32 |       | Elemente de cuplare MC -1-1 kg  | buc       | 82     | 25        | 2050       |
|    |       |   |           |        | 0         | 0          |
| 33 | CN50A | Tratamentul ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.   | m3        | 13,625 | 242,2745  | 3300,99    |
|    |       |   |           |        | 44,6845   | 608,826    |
| 34 | 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 scinduri de rasinoase 100*32mm 50*50mm -5.8m3  | m2        | 492    | 64,6782   | 31821,65   |
|    |       |   |           |        | 15,5082   | 7630,01    |
| 35 | CN51D | Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: grinzi, cosoroabe.  | m3        | 5,8    | 34,7869   | 201,764    |
|    |       |   |           |        | 8,9369    | 51,834     |
| 36 | CN50C | Tratamentul ignifug al lemnariei, gratate din sipci pentru acoperiri si astereli pe ferme.  | 100<br>m2 | 4,92   | 853,8312  | 4200,85    |
|    |       |   |           |        | 166,1212  | 817,316    |
| 37 | CE17A | Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate.pelicula anticondensat material marunt =1.03 densitatea minim150 gr/m2   | m2        | 492    | 23,9045   | 11761,014  |
|    |       |   |           |        | 13,1425   | 6466,11    |
| 38 | CE07A | Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab).inclusiv coama =22.2m material marunt=1.05 grosimea minim 0.45mm cantitatea de zinc minim225 g/m2   | m2        | 492    | 232,2335  | 114258,882 |
|    |       |   |           |        | 60,4555   | 29744,106  |
| 39 | CE06A | Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv,ondulata sau cutata, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu agrafe speciale si suruburi mecanice, de talpa superioara , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc.pentru dolie protectie scurgere material marunt material pn lipit tabla =1.05 | m2        | 8      | 229,9078  | 1839,262   |
|    |       |   |           |        | 63,084    | 504,672    |
| 40 | CE20A | Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv. material marunt=1.03  | m         | 78     | 209,3565  | 16329,807  |
|    |       |   |           |        | 15,771    | 1230,138   |

|    |                 |  |     |       |           |           |
|----|-----------------|--|-----|-------|-----------|-----------|
| 41 | CE22A           | Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv.material marunt =1.02   | m   | 42    | 182,4395  | 7662,459  |
|    |                 |  |     |       | 18,3995   | 772,779   |
| 42 | CK26B aplicativ | opritori de zapada   | m   | 64    | 75,078    | 4804,992  |
|    |                 |  |     |       | 21,028    | 1345,792  |
| 43 | CE06A           | Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv,ondulata sau cutata, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu agrafe speciale si suruburi mecanice, de talpa superioara , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc.protectie pereti material marunt pt lipit tabla=1.05 | m2  | 4     | 229,9078  | 919,631   |
|    |                 |  |     |       | 63,084    | 252,336   |
| 44 | CE31D           | Streasina infundata, cu console aparente, in casete, din scinduri de rasinoase faltuite si geluite pe o parte, cu latimea medie de 0,4 m   | m2  | 130   | 154,5442  | 20090,746 |
|    |                 |  |     |       | 108,2942  | 14078,246 |
| 45 | CN16C           | Vopsitorii cu lacuri si vopsele pe baza de ulei aplicate pe timplarie din lemn, executate cu lac de ulei in 2 straturi la obloane rulante .  | m2  | 130   | 54,839    | 7129,07   |
|    |                 |  |     |       | 36,799    | 4783,87   |
| 46 | CE42A           | Executarea lucarnelor.   | buc | 4     | 1468,5197 | 5874,079  |
|    |                 |  |     |       | 347,1197  | 1388,479  |
| 47 | CE17A           | Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate.pelicula anticondensat material marunt=1.03   | m2  | 30    | 23,9045   | 717,135   |
|    |                 |  |     |       | 13,1425   | 394,275   |
| 48 | CE06A           | Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv,ondulata sau cutata, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu agrafe speciale si suruburi mecanice, de talpa superioara , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc.material marunt pt lipit tabla =1.05                 | m2  | 5     | 229,9078  | 1149,539  |
|    |                 |  |     |       | 63,084    | 315,42    |
| 49 | CE31B           | Streasina simpla cu capriori aparenti gata geluiti, pe fetele vizibile, cu profile simple si cu astereala gata faltuita si geluita pe o parte, cu latimea medie de 0,4 m. din lambriu norma 1.15/m2  | m2  | 1,5   | 238,6192  | 357,929   |
|    |                 |  |     |       | 108,2942  | 162,441   |
| 50 | CN16C           | Vopsitorii cu lacuri si vopsele pe baza de ulei aplicate pe timplarie din lemn, executate cu lac de ulei in 2 straturi la obloane rulante .  | m2  | 1,5   | 54,839    | 82,259    |
|    |                 |  |     |       | 36,799    | 55,199    |
| 51 | CE17A           | Strat suplimentar polimeric tip ondutiss   | m2  | 242,4 | 23,9045   | 5794,451  |

|  |                  |  |    |       |          |                  |
|--|------------------|--|----|-------|----------|------------------|
|  |                  | montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate.pelicula anticondensat 75g/m2 material marunt=1.03                                       |    |       | 13,1425  | 3185,742         |
| 52                                     | IzF10A aplicativ | Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi termoizolatoare din B.C.A., perlit, fibroperlit, izobeton etc.vata minerala plita gr10cm 135kg/m3 | m2 | 242,4 | 222,3769 | 53904,161        |
|  |                  |  |    |       | 8,9369   | 2166,305         |
| 53                                     | CE17A            | Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate.pelicula hidroizol material marunt=1.03         | m2 | 242,4 | 23,9045  | 5794,451         |
|  |                  |  |    |       | 13,1425  | 3185,742         |
| 54                                     | IzF10A aplicativ | Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi termoizolatoare din B.C.A., perlit, fibroperlit, izobeton etc.placi OSB 12mm                      | m2 | 242,4 | 90,2969  | 21887,969        |
|  |                  |  |    |       | 8,9369   | 2166,305         |
| <b>Total ore manopera (ore)</b>        |                  |  |    |       |          | <b>2916,9943</b> |
| <b>Total greutate materiale (tone)</b> |                  |  |    |       |          | <b>0</b>         |

|                               |          |            |
|-------------------------------|----------|------------|
| Total                         |          | 500565,835 |
| Asigurari sociale si medicale | 24,0000% | 36803,134  |
| Total                         |          | 537368,968 |
| Cheltuieli de transport       | 2,0000%  | 6817,164   |
| Total                         |          | 544186,133 |
| Cheltuieli de regie           | 2,0000%  | 10883,723  |
| Total                         |          | 555069,855 |
| Beneficiu de deviz            | 2,0000%  | 11101,397  |

|                               |                   |
|-------------------------------|-------------------|
| <b>Total General fara TVA</b> | <b>566171,25</b>  |
| <b>TVA (20%)</b>              | <b>113234,25</b>  |
| <b>TOTAL GENERAL</b>          | <b>679405,5</b>   |
| <b>Inclusiv salariul</b>      | <b>153346,391</b> |

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat:

(functia, semnatura, numele, prenumele)